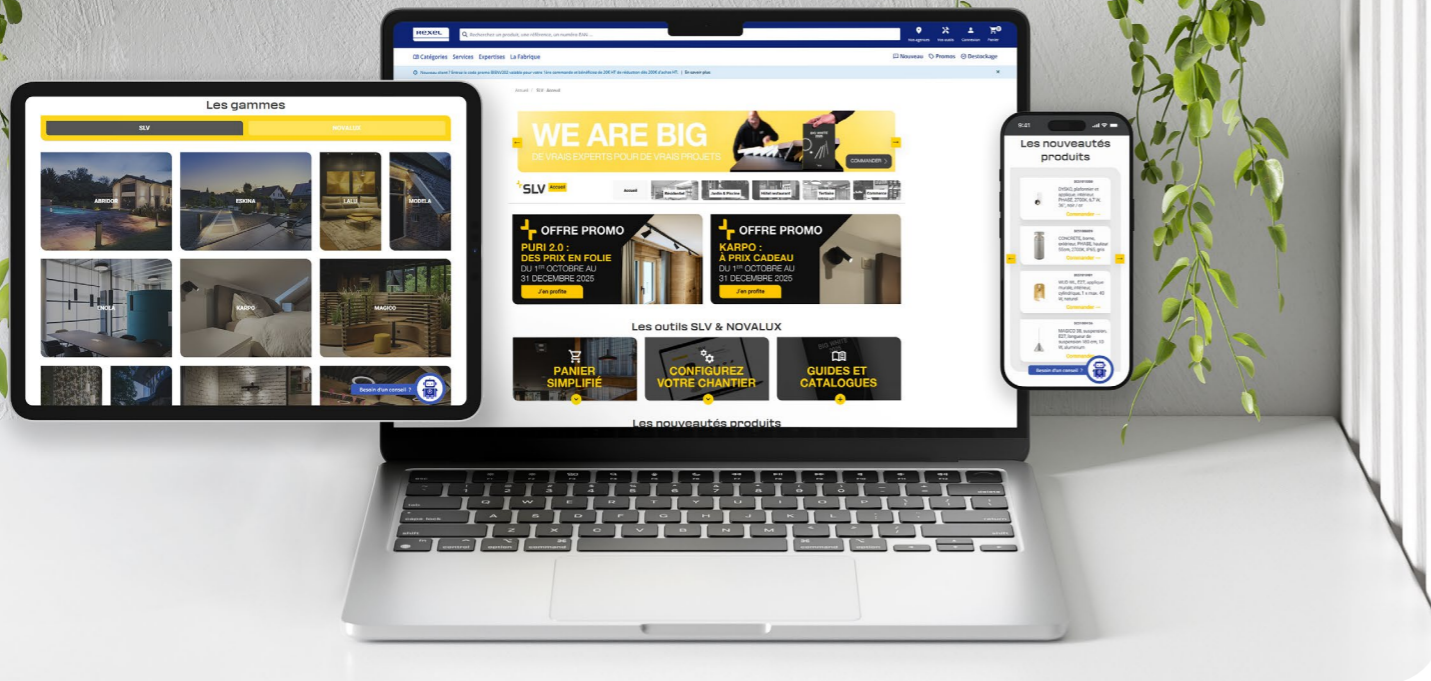




# COLLECTION **ESSENTIELS** **2026**





## RETROUVEZ DANS CET ESPACE DIGITAL TOUT L'UNIVERS SLV ET NOVALUX

- Des pages répertoriées par segment de marché et par environnement et type d'espace : **Résidentiel, Jardin/Piscine, Hôtel Restaurant, Tertiaire, Commerce** avec du contenu dédié.
- Mise en avant des collections **SLV - J0** et des **800 articles gérés en J+2**
- Mise en avant des **nouveautés produits** et des gammes phares **SLV** et **NOVALUX**
- **Configurateurs, catalogues, brochures, guides d'inspiration** directement accessibles et consultables depuis la Home et les pages Univers.

# SOMMAIRE

## LUMINAIRES EXTÉRIEURS

CONCRETE	10
QUAD PRO	11
FLATT II	12
TAHA II	13
PHOTONI	14
PHOTONI CYL	15
HELIA SLIM	16
I-RING	17
SLOTS	18
ADEGAN	19
RUSTY	20-21
QUADRULO	22
MOLAT	23
F-POL & C-POL	24
GRAFIT	25
ESKINA FRAME	26
ESKINA	27
ABRIDOR	28
ABRIDOR HYBRID	29
M-POL	30
MODELA	31
HELIA PRO	32
THEO PRO	33
D-RING	34
Q-RING	35
MYRA	36
SITRA	37
OVAL	38
LID I & LID II	39
ENOLA	40
ANGOLUX	41
BOX	42
SITRA CUBE	43
THEO	44
MERIDIAN	45
AINOS	46
GALEN & GALEN PRO	47
SYNA	48
LED SPIKE / LED SPOT	49
NAUTILUS	50
SAMRINA	51
CONCRETO	52
DOWNUNDER OUT	53
DASAR@ FLAT	54
DASAR@	55
DASAR@ 2.0 & ASYMÉTRIQUE	56
ROCCI	57
SOLASTO	58
DASAR@ GU10	59
TRAIL-LITE@ 60	60
BIG PLOT & SMALL PLOT	61
VINOLINA TWO	62
VINOLINA	63
TAHA	64

## LUMINAIRES INTÉRIEURS

UNIVERSAL DOWNLIGHT	65
NEW TRIA 68 AIRTIGHT	66
NEW TRIA 45	67
NEW TRIA 68	68
NEW TRIA 155	69
NEW TRIA	70-71
KADUX	72
HORN & HORN RT2012	73
EASY-INSTALL RT2012	74
TRILED0	75
MEDO@ PRO	76
DECONA	77
LIPSY@	78
SENSER	79
GRIP!	80-81
GRIP! FLAT	82
PLASTRA	83
DYSKO	84-85
DIO FLEX PLATE	86
SOMNILA	87
KARPO	88
VARYT	89
OSSA	90
ASSO 300	91
LOGS IN	92
CARISO	93
TRUKKO	94
CYFT	95
NOBLO@	96
AVO	97
PURI	98
PURI 2.0 CONE	99
ASTO	100
SPOT 79	101
ASTO TUBE	102-103
ENOLA	104
QUIMERA	105
SUN	106
TINY SUN	107
WUD	108
OCULUS	109
LIGHT EYE	110
MAGICO	111
LALU@	112-113
LALU@ SET	114
OLYPSO	115
FITU	116
PANTILO	117
PANTILO OVAL	118
PANTILO ROPE	119
ONE LINEAR	120
ONE, DALI	121
ONE FLAT	122
ONE VERTICAL	123
ONE APPLIQUES	124
RAILS 1 ALLUMAGE	125
LUMINAIRES POUR RAIL 1 ALLUMAGE	126-127
KITS : SYSTÈMES DE RAIL	128
LIGHT EYE (RAIL 1 ALLUMAGE)	129
RAILS 3 ALLUMAGES	130
LUMINAIRES POUR RAIL 3 ALLUMAGES	131
LIGHT EYE TRACK (RAIL 3 ALLUMAGES)	132
LUMINAIRES POUR RAIL 3 ALLUMAGES	133
SIGHT EASY	134
SIGHT EVO	135
KALU 2.0	136
GLENOS@ PRO	137
STRIP LED	138
GRAZIA	139
CARTOON LIGHT	140
SOURCES LED SMART	141
SOURCES LED DÉCO	142
SOURCES ET ALIMENTATIONS	143



Bonne découverte !



INFORMATIONS TECHNIQUES	144-145
SIGNIFICATION DES SYMBOLES	146
VOS INTERLOCUTEURS SLV	147

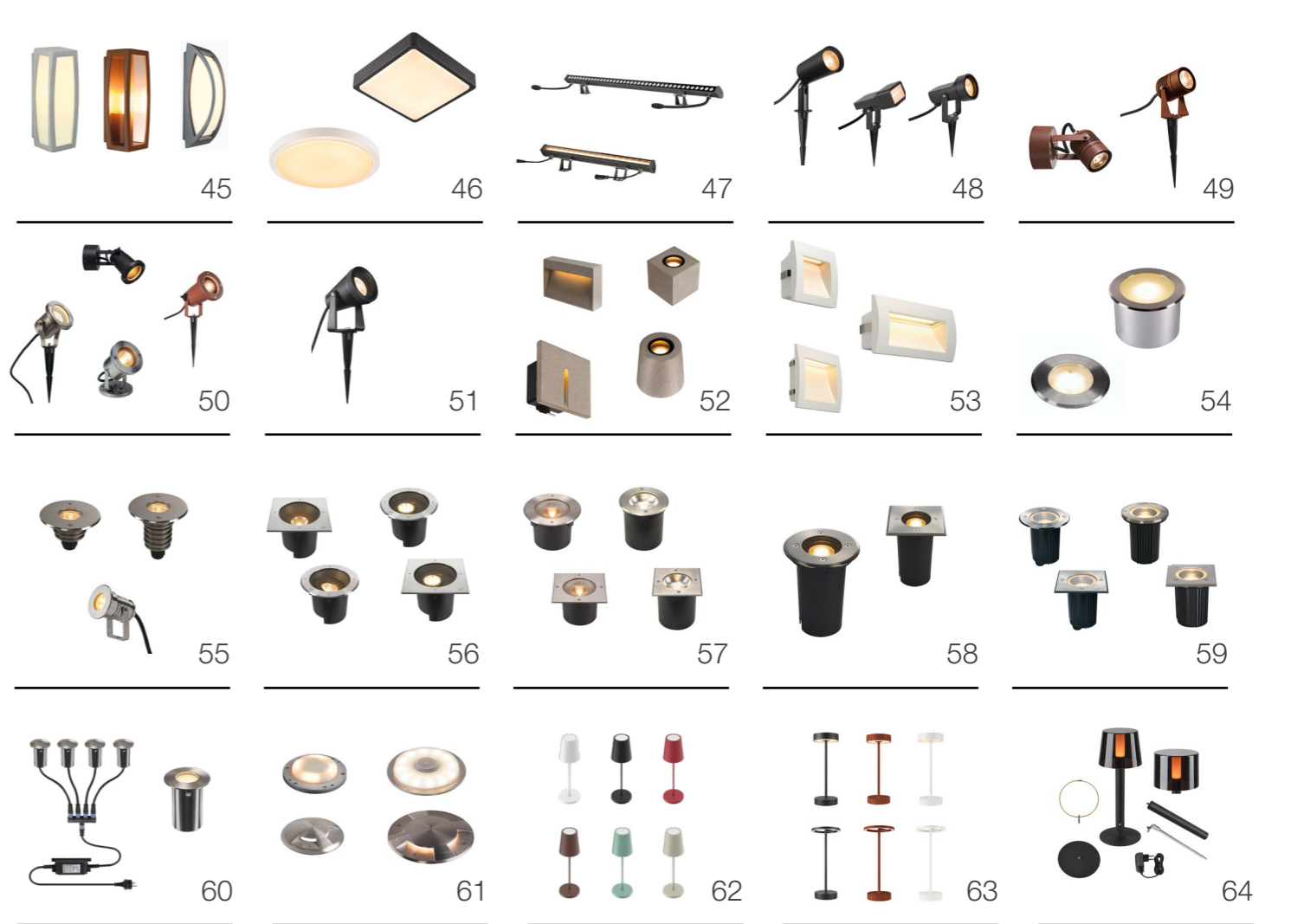
**EXTÉRIEUR**

p. 10-64



**EXTÉRIEUR**

p. 10-64

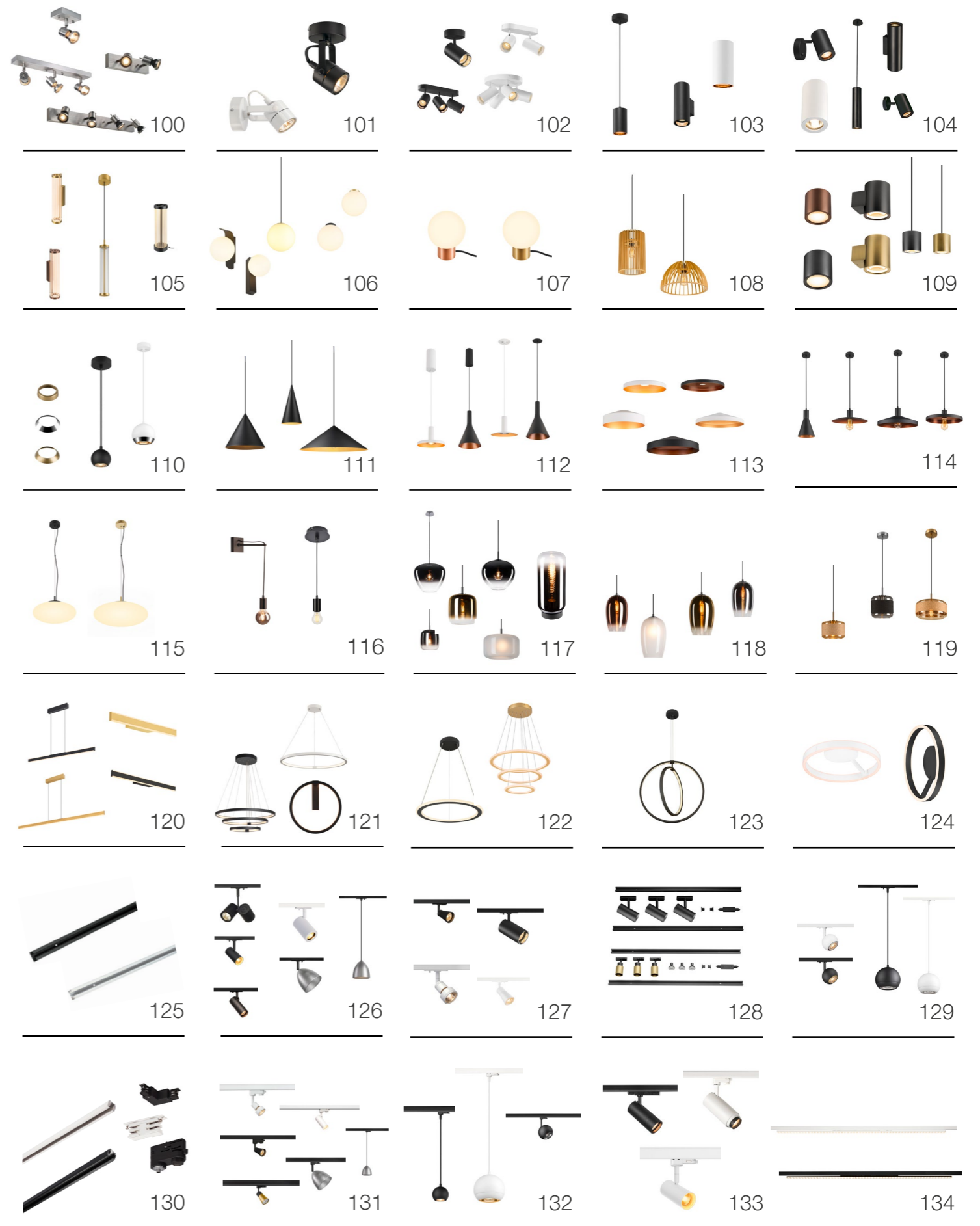


**INTÉRIEUR**

p. 65-143

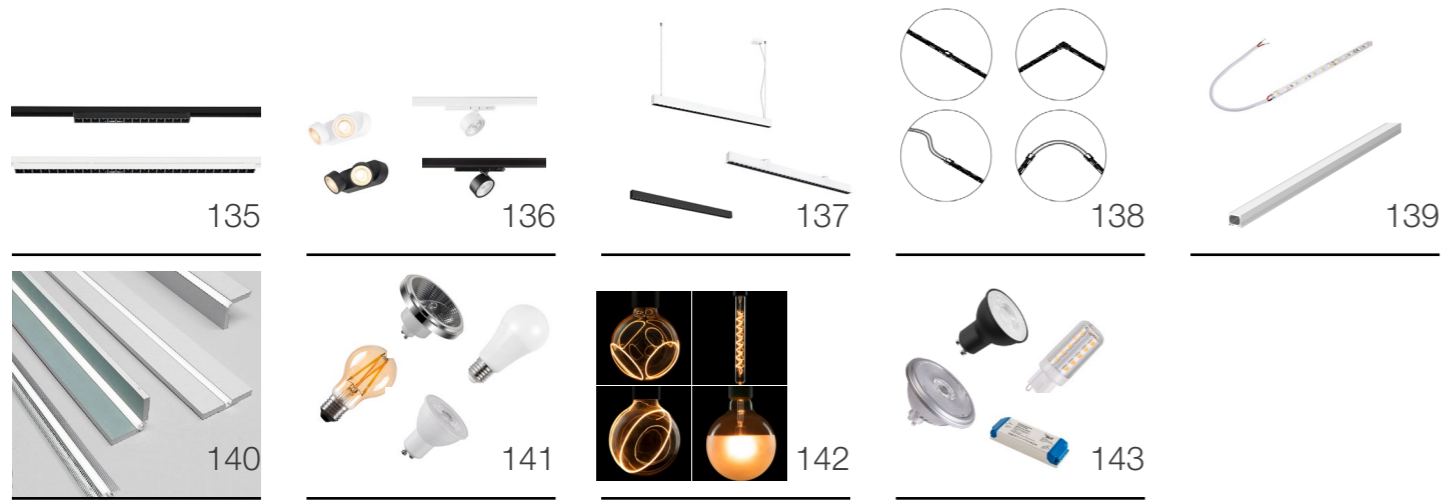
**INTÉRIEUR**

p. 49-143



**INTÉRIEUR**

p. 65-143





# CONCRETE

## UNE LUMIÈRE DE CARACTÈRE POUR TOUS LES ENVIRONNEMENTS



- Matériau robuste : béton
- Répartition circulaire de la lumière
- Disponibles en deux hauteurs : 35 cm ou 55 cm
- Orientation vers le bas : empêche la pollution lumineuse (ULOR < 2) et assure un éclairage ciblé
- Facilité de montage grâce au verrouillage par baïonnette
- Boîte de connexion IP incluse
- Résistant à l'air salin

### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER



# QUAD PRO

## INTEMPOREL, GRANDE ROBUSTESSE ET RÉSISTANT À L'AIR MARIN



- Aluminium
- ULOR < 2% pour éviter la pollution lumineuse
- Répartition asymétrique de la lumière
- Disponibles en deux hauteurs : 60 cm ou 90 cm
- Boîte de connexion IP incluse
- Résistant à l'air salin

### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008838</a>	CONCRETE, borne, extérieur, PHASE, hauteur 35cm, gris	15 W	2700 K	600 lm	80
J+2	<a href="#">DC51008839</a>	CONCRETE, borne, extérieur, PHASE, hauteur 55cm, gris	15 W	2700 K	600 lm	80

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51010204</a>	QUAD PRO 60, borne, DALI, anthracite	14 W	2200 K	450 lm	80
J+2	<a href="#">DC51010205</a>	QUAD PRO 60, borne, DALI, anthracite	14 W	2700 K	500 lm	80
J+2	<a href="#">DC51010202</a>	QUAD PRO 90, borne, DALI, anthracite	14 W	2200 K	450 lm	80
J+2	<a href="#">DC51010203</a>	QUAD PRO 90, borne, DALI, anthracite	14 W	2700 K	500 lm	80



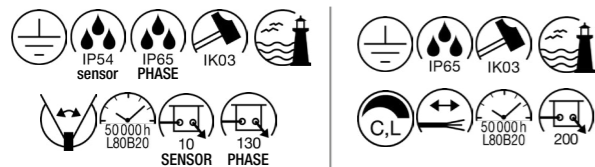
## FLATT II

IDÉALES POUR METTRE EN VALEUR LES FAÇADES ET ÉCLAIRER LES ALLÉES.

- Aluminium
- Répartition de la lumière conforme Dark Sky ULOR < 2%
- Appliques Up/Down et bornes disponibles en différentes tailles et coloris
- Modèle SENSOR : détecteur IR + système maître/esclave
- Résistant à l'air salin

### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ BORD DE MER



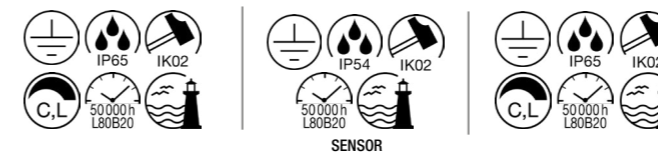
## TAHA II

TAHA II SÉDUIT PAR SON DESIGN RÉTRO INTEMPOREL, SON VERRE TEINTÉ ET SA TECHNOLOGIE LED PERFORMANTE

- Aluminium
- Bornes disponibles en différentes tailles : 45cm, 70cm ou 90cm
- Modèles SENSOR : détecteur IR + système maître/esclave
- Boîte de connexion IP incluse
- Résistant à l'air salin

### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC510101</a>	FLATT II, applique, extérieur, PHASE, anthracite/bois	9,5 W	2700 K	640 lm	80
J+2	<a href="#">DC510102</a>	FLATT II, applique, extérieur, PHASE, noir	9,5 W	2700 K	620 lm	80
J+2	<a href="#">DC510107</a>	FLATT II, applique, extérieur, SENSOR, anthracite/bois	10 W	2700 K	640 lm	80
J+2	<a href="#">DC510108</a>	FLATT II, applique, extérieur, SENSOR, noir	10 W	2700 K	620 lm	80
J+2	<a href="#">DC510103</a>	FLATT II 36, borne, extérieur, PHASE, anthracite/bois	10 W	2700 K	650 lm	80
J+2	<a href="#">DC510104</a>	FLATT II 36, borne, extérieur, PHASE, noir	10 W	2700 K	650 lm	80
J+2	<a href="#">DC510105</a>	FLATT II 62, borne, extérieur, PHASE, anthracite/bois	10 W	2700 K	650 lm	80
J+2	<a href="#">DC510106</a>	FLATT II 62, borne, extérieur, PHASE, noir	10 W	2700 K	650 lm	80

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51010195</a>	TAHA II, applique, PHASE, noir	10 W	2200/2700 K	450/500 lm	80
J+2	<a href="#">DC51010196</a>	TAHA II, applique, SENSOR, noir	10 W	2200/2700 K	450/500 lm	80
J+5	<a href="#">DC51010197</a>	TAHA II 45, borne, PHASE, noir	10 W	2200/2700 K	450/500 lm	80
J+5	<a href="#">DC51010198</a>	TAHA II 70, borne, PHASE, noir	10 W	2200/2700 K	450/500 lm	80
J+2	<a href="#">DC51010200</a>	TAHA II 70, borne, SENSOR, noir	10 W	2200/2700 K	450/500 lm	80
J+5	<a href="#">DC51010199</a>	TAHA II 90, borne, PHASE, noir	10 W	2200/2700 K	450/500 lm	80
J+5	<a href="#">DC51010201</a>	TAHA II 90, borne, SENSOR, noir	10 W	2200/2700 K	450/500 lm	80



## PHOTONI SOCKET INSIDE

UNE LUMIÈRE ÉLÉGANTE ET DISCRÈTE, DESIGN CONIQUE

- E27
- Aluminium coloris noir et rouille
- Bornes disponibles en hauteur 45 et 75 cm
- Boîtier de raccordement IP
- Résiste à l'air salin



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER



## PHOTONI CYL SOCKET INSIDE

ECLAIRAGE SOBRE ET SUBTILE, DESIGN CYLINDRIQUE

- E27
- Aluminium coloris noir et rouille
- Bornes disponibles en hauteur 45 et 75 cm
- Boîtier de raccordement IP
- Résiste à l'air salin



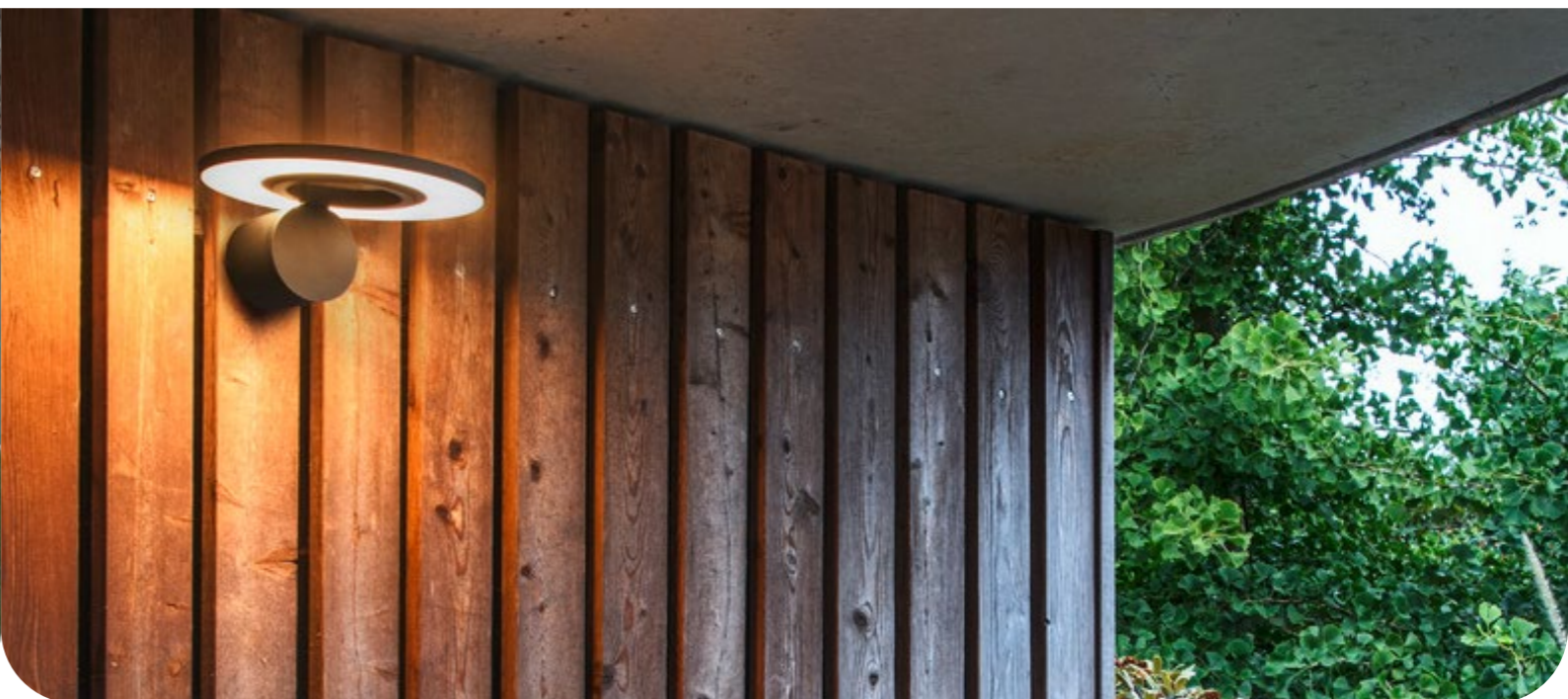
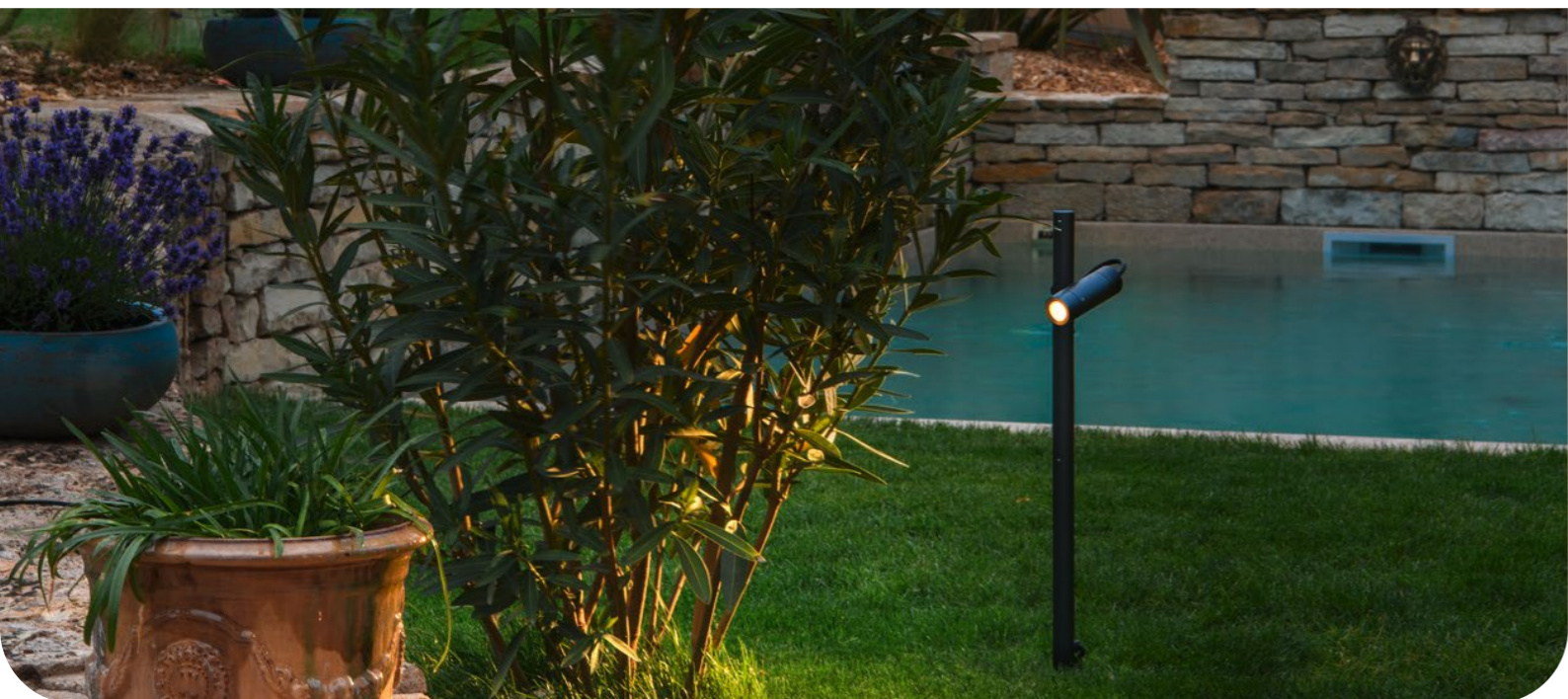
### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+5	<a href="#">DC51007587</a>	PHOTONI 45, borne, E27, noir	13 W
J+5	<a href="#">DC51007583</a>	PHOTONI 45, borne, E27, rouille	13 W
J+5	<a href="#">DC51007584</a>	PHOTONI 75, borne, E27, noir	13 W
J+5	<a href="#">DC51007580</a>	PHOTONI 75, borne, E27, rouille	13 W
J+5	<a href="#">DC51007585</a>	PHOTONI, applique, E27, noir	13 W
J+5	<a href="#">DC51007581</a>	PHOTONI, applique, E27, rouille	13 W
J+5	<a href="#">DC51007586</a>	PHOTONI, plafonnier, E27, noir	13 W
J+5	<a href="#">DC51007582</a>	PHOTONI, plafonnier, E27, rouille	13 W

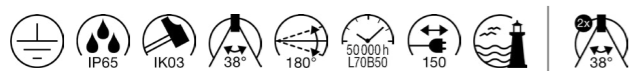
	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+5	<a href="#">DC51008195</a>	PHOTONI CYL 45, borne, E27, noir	13 W
J+2	<a href="#">DC51008196</a>	PHOTONI CYL 45, borne, E27, rouille	13 W
J+2	<a href="#">DC51008193</a>	PHOTONI CYL 75, borne, E27, noir	13 W
J+2	<a href="#">DC51008194</a>	PHOTONI CYL 75, borne, E27, rouille	13 W
J+2	<a href="#">DC51008197</a>	PHOTONI CYL, applique, E27, noir	13 W
J+2	<a href="#">DC51008198</a>	PHOTONI CYL, applique, E27, rouille	13 W
J+5	<a href="#">DC51008199</a>	PHOTONI CYL, plafonnier, E27, noir	13 W
J+5	<a href="#">DC51008200</a>	PHOTONI CYL, plafonnier, E27, rouille	13 W



# HELIA SLIM

## BORNE SUR PIQUET QUI S'INTÈGRE DANS TOUS LES EXTÉRIEURS

- 1 ou 2 spots orientables
- Fiche prête à brancher IP44
- Aluminium coloris anthracite
- Boîtier de raccordement IP
- Résiste à l'air salin



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER

# I-RING

## UN ÉCLAIRAGE INDIRECT DANS UNE FORME RONDE, ORGANIQUE ET ÉPURÉE

- Aluminium
- Tête du luminaire orientable
- Coloris anthracite



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC		RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007868</a>	HELIA SLIM, borne, simple, noir	6 W	3000 K	450 lm	80	J+5	<a href="#">DC51007237</a>	I-RING, borne, anthracite	9,2 W	3000 K	670 lm	80
J+2	<a href="#">DC51007869</a>	HELIA SLIM, borne, double, noir	2x 6 W	3000 K	2x 450 lm	80	J+5	<a href="#">DC51007236</a>	I-RING, applique, anthracite	9,2 W	3000 K	670 lm	80



## SLOTS INSIDE

### DESIGN CONTEMPORAIN ET AMBIANCE CHALEUREUSE

- Aluminium
- Accessoires disponibles en option : kit de fixation et boîte de connexion pour un raccordement électrique sécurisé dans le pied.
- Un kit de pièces à sceller est fourni.
- Différents coloris et différentes tailles



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

## ADEGAN INSIDE

### UNE LUMIÈRE APAISANTE DANS LES JARDINS, TERRASSES ET ESPACES LOUNGES EN EXTÉRIEUR.

- Luminaires solaires
- Corps lumineux entouré de polyrotin noir ou marron
- La charge s'effectue sans fil via un panneau solaire ou à l'aide d'un câble de rechargement USB-C de 2,5 m inclus
- Réglement de l'intensité lumineuse sur 3 niveaux (100/50/25 %)



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC5231815</a>	SLOTS 45, borne extérieure, anthracite, IP44	4,5 W	3000 K	200 lm	80
J+5	<a href="#">DC5231817</a>	SLOTS 45, borne extérieure, rouille, IP44	4,5 W	3000 K	200 lm	80
J+2	<a href="#">DC5231455</a>	SLOTS 65, borne extérieure, anthracite, IP44	4,5 W	3000 K	200 lm	80
J+5	<a href="#">DC5231457</a>	SLOTS 65, borne extérieure, rouille, IP44	4,5 W	3000 K	200 lm	80

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008387</a>	ADEGAN, lampadaire, solaire, IP65, marron	4,35 W	2200 K	100 lm	80
J+5	<a href="#">DC51008386</a>	ADEGAN, lampadaire, solaire, IP65, noir	4,35 W	2200 K	85 lm	80
J+5	<a href="#">DC51008389</a>	ADEGAN, lampe à poser, solaire, IP65, marron	4,35 W	2200 K	85 lm	80
J+5	<a href="#">DC51008388</a>	ADEGAN, lampe à poser, solaire, IP65, noir	4,35 W	2200 K	75 lm	80



# RUSTY®

**UN LUMINAIRE QUI ÉVOLUE AU FIL DU TEMPS, UN TOUT EN CONSERVANT LA PROTECTION ANTI-CORROSION**

- Avec les intempéries, une couche de rouille contrôlée se forme à la surface de l'acier FeCSi
- Chaque luminaire est unique et original
- Accessoires disponibles en option : piquet et boîte de connexion IP68 pour un raccordement électrique sécurisé
- Résiste à l'air marin

### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ BORD DE MER



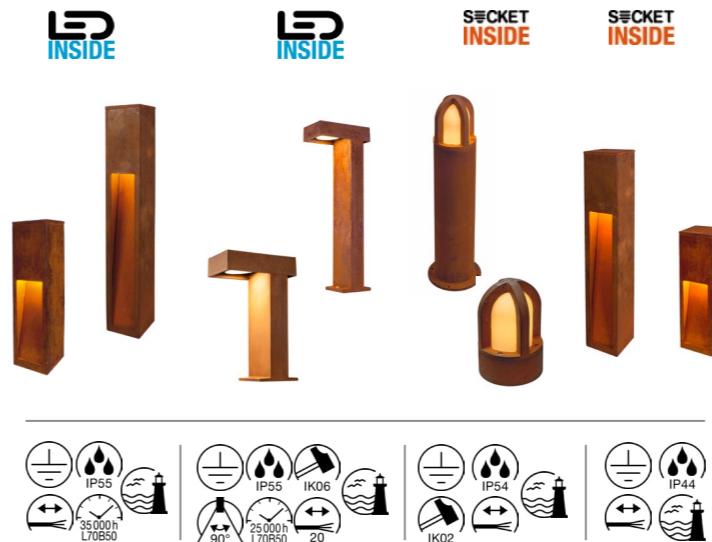
# RUSTY®

**UN LUMINAIRE QUI ÉVOLUE AU FIL DU TEMPS, UN TOUT EN CONSERVANT LA PROTECTION ANTI-CORROSION**

- Avec les intempéries, une couche de rouille contrôlée se forme à la surface de l'acier FeCSi
- Chaque luminaire est unique et original
- Accessoires disponibles en option : piquet et boîte de connexion IP68 pour un raccordement électrique sécurisé
- Résiste à l'air marin

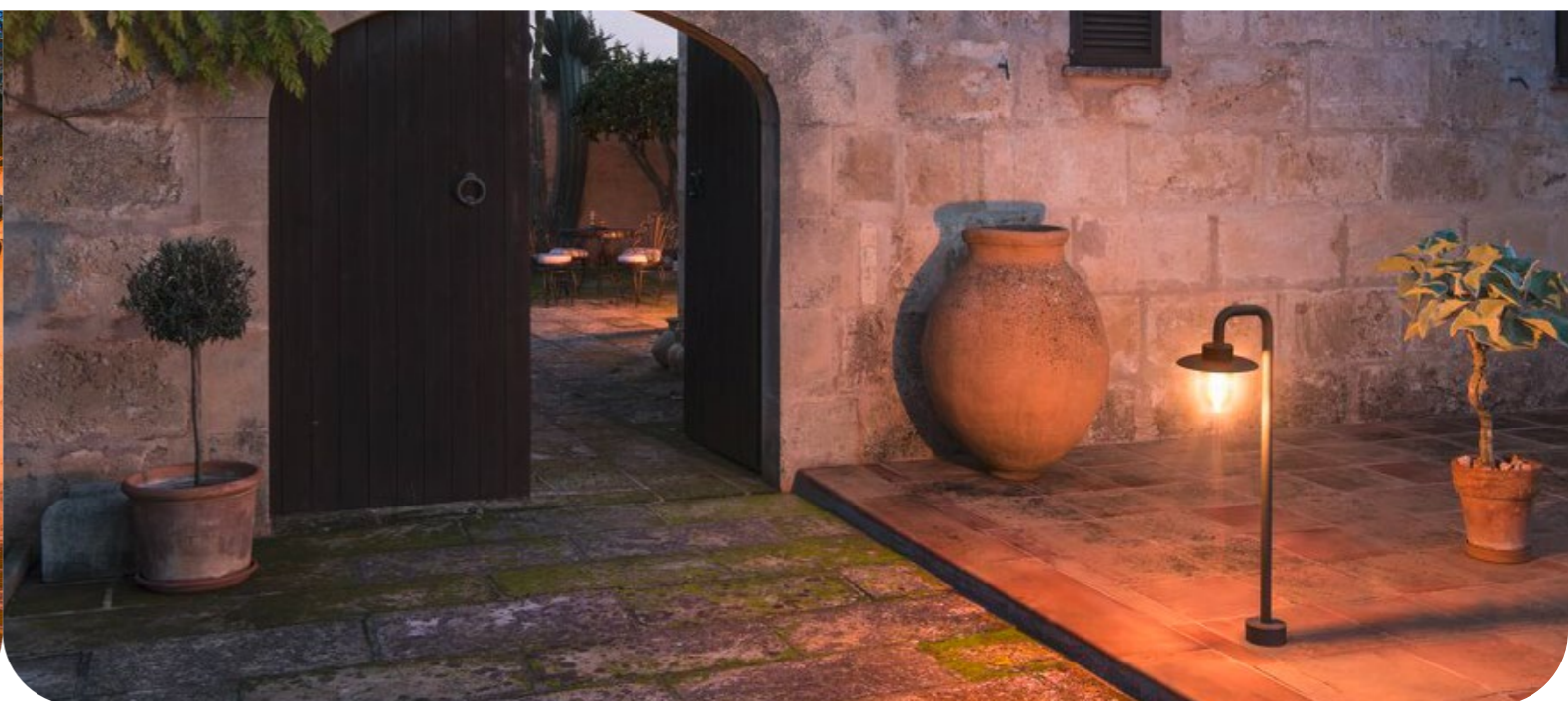
### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ BORD DE MER



RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5 <a href="#">DC5233427</a>	RUSTY® 40, borne carrée, rouille, IP55	8,6 W	3000 K	90 lm	80
J+5 <a href="#">DC5233437</a>	RUSTY® 70, borne carrée, rouille, IP55	8,6 W	3000 K	90 lm	80
J+5 <a href="#">DC5229420</a>	RUSTY® 40, borne carrée, rouille, E27, IP55	11 W max.			
J+5 <a href="#">DC5229421</a>	RUSTY® 70, borne carrée, rouille, E27, IP55	11 W max.			
J+5 <a href="#">DC5229020</a>	RUSTY® 40, borne ronde, rouille, E27, IP55	11 W max.			
J+5 <a href="#">DC5229021</a>	RUSTY® 70, borne ronde, rouille, E27, IP55	11 W max.			

RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5 <a href="#">DC5233447</a>	RUSTY® SLOT 50, borne, rouille, IP55	8,6 W	3000 K	30 lm	80
J+5 <a href="#">DC5233457</a>	RUSTY® SLOT 80, borne, rouille, IP55	8,6 W	3000 K	30 lm	80
J+5 <a href="#">DC51006346</a>	RUSTY® PATHLIGHT 40, borne, rouille, 240V, IP 55	8,8 W	3000 K	470 lm	80
J+5 <a href="#">DC51006347</a>	RUSTY® PATHLIGHT 70, borne, rouille, 240V, IP 55	8,8 W	3000 K	470 lm	80
J+5 <a href="#">DC5229430</a>	RUSTY® CONE 24, borne, rouille, E14/C35, IP54	40 W max.			
J+5 <a href="#">DC5229431</a>	RUSTY® CONE 40, borne, rouille, E27, IP54	11 W max.			
J+5 <a href="#">DC5229432</a>	RUSTY® CONE 70, borne, rouille, E27, IP54	11 W max.			
J+2 <a href="#">DC5230090</a>	RUSTY® PATHLIGHT, borne, rouille, GX53/TCR-TSE, IP44	9 W max.			
J+2 <a href="#">DC5229410</a>	RUSTY® SLOT 50, borne, rouille, E27, IP44	11 W max.			
J+5 <a href="#">DC5233457</a>	RUSTY® SLOT 80, borne, rouille, E27, IP44	11W max.			



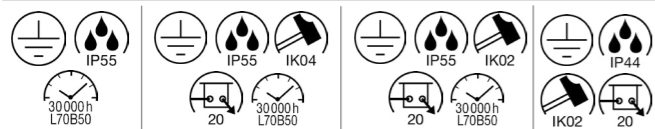
# QUADRULO

## ÉCLAIRAGE TOUT EN MODERNITÉ POUR LES ENTRÉES, TERRASSES ET ALLÉES

- LED intégrée ou E27 compatible LED
- Aluminium coloris anthracite
- Applique disponible avec détecteur de mouvement (IR)
- Versions LED : bandeau LED intégré en éclairage indirect, anti-éblouissement
- Boîte de connexion IP incluse

LED INSIDE

SECKET INSIDE



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

# MOLAT SECKET INSIDE

## UNE TOUCHE DE RÉTRO ET D'ORIGINALITÉ

- E27 compatible LED
- Aluminium /verre
- Coloris anthracite
- Gamme déclinée en borne, suspension, applique et plafonnier
- Utiliser des sources à filaments LED pour renforcer le look rétro (voir page 143 de la brochure)
- Taille maximum de l'ampoule : Ø 6.5 cm, L : 14,5 cm



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51005442</a>	QUADRULO, borne, anthracite, LED	7 W	3000 K	340 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51005201</a>	QUADRULO, applique, anthracite, LED	7,4 W	3000 K	270 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007207</a>	QUADRULO, applique, anthracite/bois LED	7,4 W	3000 K	280 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51005202</a>	QUADRULO, plafonnier, anthracite, LED	7,5 W	3000 K	230 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51002402</a>	QUADRULO SENSOR, applique, anthracite, E27	15 W max			
JO/J+1	<a href="#">DC51002403</a>	QUADRULO, applique, anthracite, E27	15 W max			

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+1	<a href="#">DC51000820</a>	MOLAT, applique extérieure, anthracite, E27, IP44, IK02	60 W
J+5	<a href="#">DC51000822</a>	MOLAT, borne extérieure, anthracite, E27, IP44, IK02	60 W
J+5	<a href="#">DC51000823</a>	MOLAT, plafonnier extérieur, anthracite, E27, IP44, IK02	60 W
J+5	<a href="#">DC51000821</a>	MOLAT, suspension extérieure, anthracite, E27, IP44, IK04	60 W
J+5	<a href="#">DC51000398</a>	Patère pour suspension extérieure, anthracite	



## F-POL & C-POL SOCKET INSIDE

### BORNES ET APPLIQUE COORDONNÉES HAUTE PERFORMANCE

- E27 compatible LED
- Aluminium / polycarbonate PC
- Coloris anthracite
- Éclairage homogène avec une très large répartition de la lumière
- Réflecteur haute performance anti-éblouissement



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

## GRAFIT SOCKET INSIDE

### BORNES ET APPLIQUES COORDONNÉES DIFFUSEUR SATINÉ ET FUMÉ

- E27 compatible LED
- Aluminium/acrylique
- Forme carrée ou ronde
- Appliques avec ou sans détecteur de mouvement
- Bornes déclinées en trois tailles : 30, 60, 90 cm

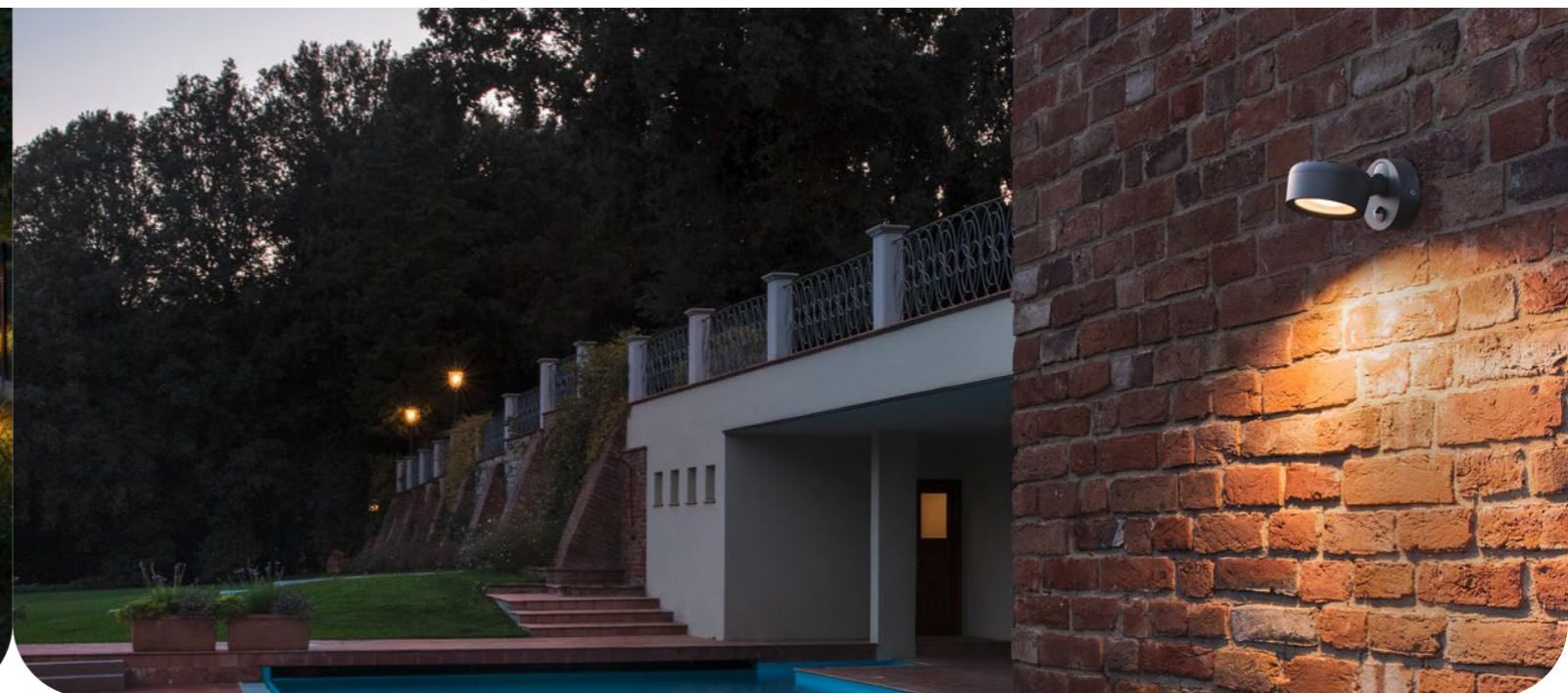


#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC5231585</a>	F-POL, applique extérieure, anthracite, E27, IP54	20 W
J+2	<a href="#">DC5231595</a>	F-POL, borne extérieure, anthracite, E27, IP54	20 W
J+2	<a href="#">DC5231475</a>	C-POL, borne extérieure, anthracite, E27, IP54	24 W
J+1	<a href="#">DC5228730</a>	Boîte de connexion, extérieur, 3 pôles, noir, IP68	

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC5231215</a>	GRAFIT 30, borne 30 cm, anthracite, carré	11 W
J+2	<a href="#">DC51006180</a>	GRAFIT 30, borne 30 cm, anthracite, rond	11 W
J+2	<a href="#">DC5231225</a>	GRAFIT 60, borne 60 cm, anthracite, carré	11 W
J+2	<a href="#">DC51006181</a>	GRAFIT 60, borne 60 cm, anthracite, rond	11 W
J+2	<a href="#">DC51006184</a>	GRAFIT 90, borne 90 cm, anthracite, carré	11 W
J+1/J+5	<a href="#">DC51006182</a>	GRAFIT 90, borne 90 cm, anthracite, rond	11 W
J+2	<a href="#">DC5231205</a>	GRAFIT, applique, anthracite, carré	11 W
J+5	<a href="#">DC51006178</a>	GRAFIT, applique, anthracite, rond	11 W
J+2	<a href="#">DC51006183</a>	GRAFIT SENSOR, applique, anthracite, carré	11 W
J+2	<a href="#">DC51006179</a>	GRAFIT SENSOR, applique, anthracite, rond	11 W



# ESKINA FRAME

**UN DESIGN TRÈS RÉUSSI ET PLACÉ DANS UN ÉLÉGANT CADRE RECTANGULAIRE EN ALUMINIUM**

- Aluminium
- Coloris anthracite
- Bornes et appliques simples ou doubles à têtes orientables
- Différentes hauteurs de bornes : 45 cm, 75 cm, 125 cm et 175 cm



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

# ESKINA

**DES POSSIBILITÉS COMPLÈTES POUR L'ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR**

- Aluminium
- Coloris anthracite
- Version SENSOR : détecteur de mouvement à infrarouge sur la patère

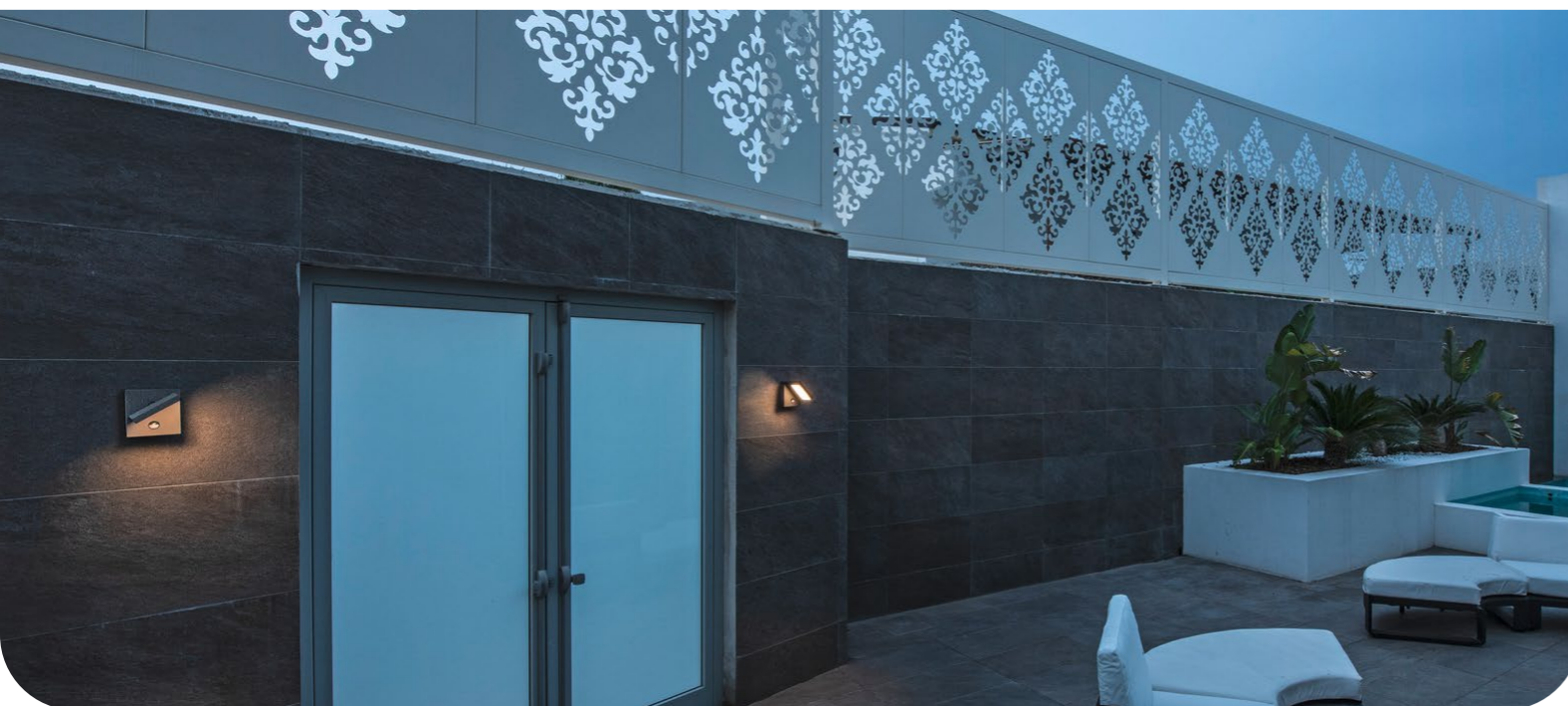


### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51004749</a>	ESKINA FRAME 45, borne, simple, anthracite	15 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51004750</a>	ESKINA FRAME 75, borne, simple, anthracite	15 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51005439</a>	ESKINA FRAME 125, borne, double, anthracite	27 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51005440</a>	ESKINA FRAME 175, borne, double, anthracite	27 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51004751</a>	ESKINA FRAME 75, borne, double, anthracite	27 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51004747</a>	ESKINA FRAME, applique, simple, anthracite	15 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51004748</a>	ESKINA FRAME, applique, double, anthracite	27 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+1/J+5	<a href="#">DC51006314</a>	ESKINA FRAME, applique, double, anthracite	27 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+1	<a href="#">DC5228730</a>	Boîte de connexion, 3 pôles, noir				

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51002903</a>	ESKINA SPOT, applique et plafonnier extérieur, anthracite	14,5 W	3000/4000 K	1000 / 1000 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51002904</a>	ESKINA SPOT SENSOR, applique et plafonnier, anthracite, IP54	15 W	3000/4000 K	1000 / 1000 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51002905</a>	ESKINA D, spot sur tige extérieur, anthracite	14,5 W	3000/4000 K	1000 / 1000 lm	>80



# ABRIDOR

## TÊTE ORIENTABLE AVEC UN ANGLE DE DIFFUSION LARGE

- Aluminium
- Coloris anthracite
- 2 hauteurs de bornes : 60 cm et 100 cm
- Version SENSOR : détecteur de mouvement à infrarouge



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

# ABRIDOR HYBRID



## UNE SOLUTION POLYVALENTE ET EFFICACE SUR LE PLAN ÉNERGÉTIQUE

- Aluminium
- Coloris anthracite
- Fonctionnement solaire et 230V possible
- 3 modes différents
- Rechargement de la batterie par énergie solaire
- Détecteur de mouvement à infrarouge
- Résiste à l'air salin



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51002989</a>	ABRIDOR, applique, anthracite	12 W	3000/4000 K	950 / 980 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51002990</a>	ABRIDOR SENSOR, applique, anthracite, détecteur mouvements	12 W	3000/4000 K	950 / 980 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51002991</a>	ABRIDOR 60, borne, anthracite	12 W	3000/4000 K	950 / 980 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51002992</a>	ABRIDOR 100, borne, anthracite	12 W	3000/4000 K	950 / 980 lm	>80

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008542</a>	ABRIDOR HYBRID, applique, anthracite	6,8 W	2200/2700 K	600 / 650 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51008543</a>	ABRIDOR POLE 60 HYBRID, borne, anthracite	6,8 W	2200/2700 K	600 / 650 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51008544</a>	ABRIDOR POLE 100 HYBRID, borne, anthracite	6,8 W	2200/2700 K	600 / 650 lm	>80



## M-POL

### UNE GAMME MODULAIRE AVEC UN GRAND EVENTAIL DE POSSIBILITÉS

- Aluminium, coloris anthracite
- Température de couleur : 2700K/3000K
- Gestion (On/Off, DALI)
- Tête de lampe avec 3 optiques : diffusante, asymétrique, avec grille anti-éblouissement
- 3 tailles de poteaux (30, 60, 90 cm) + 1 borne avec 2 prises

## MODELA

### DES POSSIBILITÉS COMPLÈTES POUR L'ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR

- Aluminium
- Coloris blanc, noir ou bicolore blanc/or ou noir/or
- Éclairage Up/Down



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008474</a>	M-POL 60, borne, deux prises, 53,4 cm, anthracite				
J+2	<a href="#">DC51008475</a>	M-POL, capuchon, anthracite				
J+5	<a href="#">DC51006379</a>	M-POL 30, borne, 23,4 cm, anthracite				
J+5	<a href="#">DC51006380</a>	M-POL 60, borne, 53,4 cm, anthracite				
J+5	<a href="#">DC51006381</a>	M-POL 90, borne, 83,4 cm, anthracite				
J+5	<a href="#">DC51007232</a>	M-POL S tête de lampe 360°, 13,4 cm, diffusante, anthracite	10 W	2700 K	750 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007234</a>	M-POL S tête de lampe 180°, 13,4 cm, asymétrique, anthracite	10 W	2700 K	700 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51006383</a>	M-POL S, tête de lampe, diffusante, 15,9 cm, anthracite, CCT	11 W	2700/3000 K	470 / 510 lm	>90
J+5	<a href="#">DC51006384</a>	M-POL M, tête de lampe, asymétrique, 25,9 cm, anthracite, CCT	11 W	2700/3000 K	590 / 660 lm	>90
J+5	<a href="#">DC51006386</a>	M-POL M, tête de lampe, avec grille, 25,9 cm, anthracite, CCT	11 W	2700/3000 K	190 / 210 lm	>90

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51007808</a>	MODELA, applique, up/down, noir	7,5 W	2700 K	up : 385 lm down : 385 lm	
J+2	<a href="#">DC51007807</a>	MODELA, applique, up/down, noir/or	7,5 W	2700 K	up : 405 lm down : 405 lm	
J+5	<a href="#">DC51007809</a>	MODELA, applique, up/down, blanc	7,5 W	2700 K	up : 400 lm down : 400 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007806</a>	MODELA, applique, up/down, blanc/or	7,5 W	2700 K	up : 405 lm down : 405 lm	



# HELIA PRO

## DES SOLUTIONS FLEXIBLES POUR L'ACCENTUATION DES FAÇADES.

- Deux tailles (S et L) et deux classes de puissance
- Répartition précise de la lumière, facilement modifiable grâce au réflecteur interchangeable 10° (à commander séparément)
- Éclairage architectural, flux lumineux vers le bas
- Film pour répartition asymétrique de la lumière fourni
- Résiste à l'air salin

### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER



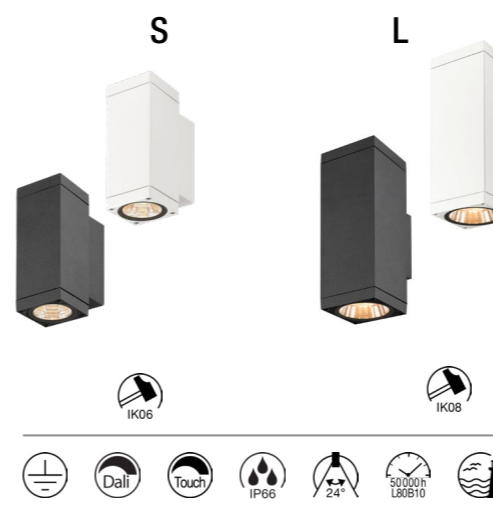
# THEO PRO

## DES SOLUTIONS FLEXIBLES POUR L'ACCENTUATION DES FAÇADES.

- Deux tailles (S et L) et deux classes de puissance
- Répartition précise de la lumière, facilement modifiable grâce au réflecteur interchangeable 10° (à commander séparément)
- Éclairage architectural, flux lumineux vers le bas
- Film pour répartition asymétrique de la lumière fourni
- résiste à l'air salin

### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC		RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51010161</a>	HELIA PRO S, applique, P1, DALI, 24°, anthracite	3 W	2700 K	300 lm	80	J+2	<a href="#">DC51010177</a>	THEO PRO S, applique, P1, DALI, 24°, anthracite	3 W	2700 K	300 lm	80
J+2	<a href="#">DC51010162</a>	HELIA PRO S, applique, P1, DALI, 24°, blanc	3 W	2700 K	300 lm	80	J+2	<a href="#">DC51010178</a>	THEO PRO S, applique, P1, DALI, 24°, blanc	3 W	2700 K	300 lm	80
J+2	<a href="#">DC51010165</a>	HELIA PRO S, applique, P2, DALI, 24°, anthracite	6 W	2700 K	600 lm	80	J+2	<a href="#">DC51010181</a>	THEO PRO S, applique, P2, DALI, 24°, anthracite	6 W	2700 K	600 lm	80
J+2	<a href="#">DC51010166</a>	HELIA PRO S, applique, P2, DALI, 24°, blanc	6 W	2700 K	600 lm	80	J+5	<a href="#">DC51010182</a>	THEO PRO S, applique, P2, DALI, 24°, blanc	6 W	2700 K	600 lm	80
J+2	<a href="#">DC51010169</a>	HELIA PRO L, applique, P1, DALI, 24°, anthracite	10 W	2700 K	1200 lm	80	J+2	<a href="#">DC51010185</a>	THEO PRO L, applique, P1, DALI, 24°, anthracite	10 W	2700 K	1200 lm	80
J+2	<a href="#">DC51010170</a>	HELIA PRO L, applique, P1, DALI, 24°, blanc	10 W	2700 K	1200 lm	80	J+2	<a href="#">DC51010186</a>	THEO PRO L, applique, P1, DALI, 24°, blanc	10 W	2700 K	1200 lm	80
J+2	<a href="#">DC51010173</a>	HELIA PRO L, applique, P2, DALI, 24°, anthracite	15 W	2700 K	1800 lm	80	J+2	<a href="#">DC51010189</a>	THEO PRO L, applique, P2, DALI, 24°, anthracite	15 W	2700 K	1800 lm	80
J+2	<a href="#">DC51010174</a>	HELIA PRO L, applique, P2, DALI, 24°, blanc	15 W	2700 K	1800 lm	80	J+2	<a href="#">DC51010190</a>	THEO PRO L, applique, P2, DALI, 24°, blanc	15 W	2700 K	1800 lm	80



# D-RING



## TENDANCE DES FORMES ORGANIQUES ET AMBIANCE CHALEUREUSE DE LA LUMIÈRE INDIRECTE

- Aluminium
- Coloris noir, blanc
- Température de couleur à définir avant l'installation
- Résiste à l'air salin



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER



# Q-RING



## LUMIÈRE BLANC CHAUD QUI MET DISCRÈTEMENT EN SCÈNE LES FAÇADES SANS EBLOUIR

- Aluminium
- Coloris noir, blanc
- Résiste à l'air salin
- Version SENSOR : détecteur à infrarouge



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER

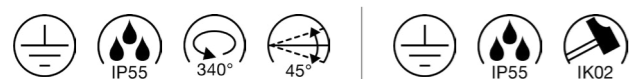


	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51007911</a>	D-RING S, applique, noir	7,5 W	2700 / 3000 K	630 / 650 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007912</a>	D-RING S, applique, blanc	7,5 W	2700 / 3000 K	790 / 820 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51007913</a>	D-RING M, applique, noir	15 W	2700 / 3000 K	1260 / 1360 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51007914</a>	D-RING M, applique, blanc	15 W	2700 / 3000 K	1540 / 1590 lm	>80

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51007918</a>	Q-RING, applique, IP65, noir	10 W	3000 K	950 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007919</a>	Q-RING, applique, IP65, blanc	10 W	3000 K	950 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51007916</a>	Q-RING, applique, Sensor, avec détecteur de mouvements, IP54 noir	10 W	3000 K	950 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007917</a>	Q-RING, applique, Sensor, avec détecteur de mouvements, IP54 blanc	10 W	3000 K	950 lm	>80

**MYRA** SOCKET INSIDE**HAUTE RÉSISTANCE POUR LA MISE EN VALEUR DES BÂTIMENTS**

- GU10 | QPAR51 compatible LED (à commander séparément)
- Aluminium/verre
- 2 coloris : anthracite, gris argent
- Installation murale uniquement (version up/down)

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

**SITRA** SOCKET INSIDE**GAMME COMPLÈTE AU DESIGN CIRCULAIRE**

- GX53 compatible LED (à commander séparément)
- Aluminium / verre
- Coloris anthracite
- Têtes inclinables à 90° pour les bornes et projecteurs

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC5233105</a>	MYRA WALL, applique, anthracite, GU10/QPAR51	50 W
J+5	<a href="#">DC5233104</a>	MYRA WALL, applique, gris argent, GU10/QPAR51	50 W
J+2	<a href="#">DC5233095</a>	MYRA WALL, 2 applique, anthracite, GU10/QPAR51	2 X 50 W
J+5	<a href="#">DC5233114</a>	MYRA UP/DOWN, applique, gris argent, 2xGU10/QPAR51	2 X 35 W
J+1/J+5	<a href="#">DC5233115</a>	MYRA UP/DOWN, applique, anthracite, 2xGU10/QPAR51	2 X 35 W
J+5	<a href="#">DC5233185</a>	MYRA SPOT, borne à composer, anthracite, 2xGU10/QPAR51	2 X 4,5 W
J+2	<a href="#">DC5233145</a>	Embase pour bornes à composer, anthracite	
J+5	<a href="#">DC5233165</a>	Tige d'extension 30 cm pour bornes à composer, anthracite	
J+5	<a href="#">DC5233214</a>	Cadre pour montage sur crépis	

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC5231515</a>	SITRA 360, applique et plafonnier extérieur, anthracite, GX53/TCR-TSE, IP44	9 W
J+2	<a href="#">DC5231545</a>	SITRA, plafonnier extérieur, anthracite, GX53/TCR-TSE, IP44	9 W
J+2	<a href="#">DC5230355</a>	SITRA, applique extérieure, anthracite, GX53/TCR-TSE, IP44	9 W
J+2	<a href="#">DC5230365</a>	SITRA UP/DOWN, applique extérieure, anthracite, GX53/TCR-TSE, IP44	2x9 W
J+2	<a href="#">DC5231535</a>	SITRA 360 SPIKE, projecteur extérieur, double, anthracite, GX53/TCR-TSE, IP44	2x9 W
J+2	<a href="#">DC5231525</a>	SITRA 360 SPIKE, projecteur extérieur, simple, anthracite, GX53/TCR-TSE, IP44	9 W
J+5	<a href="#">DC5231505</a>	SITRA 360, borne extérieure, anthracite, GX53/TCR-TSE, IP44	2x9 W



# OVAL

## UN DESIGN PLAT ET UNE FORME OVALE

- Aluminium
- 2 coloris : noir, blanc
- Installation en saillie
- Eclairage Up / Down
- 2700K ou 3000K via CCT-Switch à définir avant installation



Modèle 14    Modèle 18

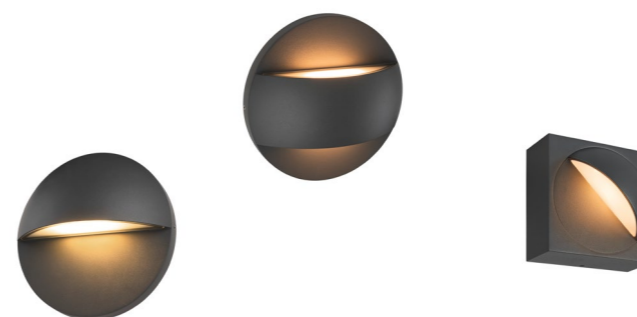
### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

# LID II & LID I

## SOLUTION IDÉALE POUR ÉCLAIRER LES ALLÉES, TERRASSES ET FAÇADES

- Aluminium
- Coloris anthracite
- Tête de lampe pivotante sur modèle LID I
- Éclairage vers le bas ou Up/Down sur modèle LID II
- Température de couleur à définir avant installation



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007142</a>	OVAL 14 WL, applique, noir	5,7 W	2700/3000 K	up : 280 lm down : 280 lm	80
J+5	<a href="#">DC51007143</a>	OVAL 14 WL, applique, blanc	5,7 W	2700/3000 K	up : 280 lm down : 280 lm	80
J+2	<a href="#">DC51007144</a>	OVAL 18 WL, applique, blanc	9,3 W	2700/3000 K	up : 430 lm down : 430 lm	80
J+5	<a href="#">DC51007145</a>	OVAL 18 WL, applique, blanc	9,3 W	2700/3000 K	up : 430 lm down : 430 lm	80

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007282</a>	LID II, applique en saillie, PHASE, 100°, anthracite	15 W	2700 / 3000 K	800 lm	80
J+2	<a href="#">DC51007281</a>	LID II, up/down, applique en saillie, PHASE, 100°, anthracite	28 W	2700 / 3000 K	Up : 750 lm Down : 750 lm	80
J+5	<a href="#">DC51007667</a>	LID I, applique en saillie, PHASE, 100°, anthracite	15 W	2700 / 3000 K	900 / 1050 lm	80

**ENOLA** **CYLINDRIQUE OU RECTANGULAIRE EN ALUMINIUM ET ÉQUIPÉE DE LED PUISSANTES**

- Aluminium
- Coloris anthracite
- Température de couleur à définir avant installation
- Optiques interchangeables à commander séparément
- Plafonniers & modèle L disponibles

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

**ANGOLUX** **APPLIQUES AVEC LARGE FAISCEAU VERS LE BAS**

- Aluminium
- Protection IP44 uniquement en cas de montage avec le faisceau vers le bas.
- Version SENSOR : détecteur à infrarouge, capteur PIR, plages de réglage de 10 à 2000 lx et de 8 s à 8 min, zone de détection entre 6 et 10 m selon la hauteur de montage du luminaire

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51003416</a>	ENOLA, applique, carré, S, anthracite, IP65, simple	6 W	3000/4000 K	450/500 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003417</a>	ENOLA, applique, carré, M, anthracite, IP65, simple	11 W	3000/4000 K	860/980 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003418</a>	ENOLA, applique, carré, S, anthracite, P65, up/down	7,8 W	3000/4000 K	Up : 310/350 lm Down : 310/350 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003419</a>	ENOLA, applique, carré, M, anthracite, IP65, up/down	20 W	3000/4000 K	Up : 830/950 lm Down : 830/950 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003422</a>	ENOLA, applique, rond, S, anthracite, IP65, simple	6 W	3000/4000 K	450/500 lm	90
J+2	<a href="#">DC51003423</a>	ENOLA, applique, rond, M, anthracite, IP65, simple	11 W	3000/4000 K	860/980 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003424</a>	ENOLA, applique, rond, S, anthracite, IP65, up/down	7,8 W	3000/4000 K	Up : 310/350 lm Down : 310/350 lm	90
J+2	<a href="#">DC51003425</a>	ENOLA, applique, rond, M, anthracite, IP65, up/down	20 W	3000/4000 K	Up : 830/950 lm Down : 830/950 lm	90
J+5	<a href="#">DC51002853</a>	ENOLA, set de 4 entretoises				

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51001969</a>	ANGOLUX SENSOR, applique avec détecteur, anthracite, IP44	9,8 W	3000 K	750 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51001970</a>	ANGOLUX SENSOR, applique avec détecteur, blanc, IP44	9,8 W	3000 K	750 lm	>80
J+2	<a href="#">DC5231355</a>	ANGOLUX, applique extérieure, anthracite, IP44	6,8 W	3000 K	550 lm	>80
J+5	<a href="#">DC5231351</a>	ANGOLUX, applique extérieure, blanc, IP44	6,8 W	3000 K	550 lm	>80



# BOX

## EFFET LUMINEUX STRIÉ POUR UN ÉCLAIRAGE MODERNE

- BOX-L : LED intégrée ou E27 compatible LED
- Aluminium/acrylique
- 3 coloris : anthracite, rouille, blanc pour BOX-L
- BOX UP/DOWN coloris anthracite uniquement, douille R7S 78mm



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51002035</a>	BOX-L applique, anthracite, LED	19 W	3000 K	600 lm	>80
J+2	<a href="#">DC5232491</a>	BOX-L applique, blanc, E27	18 W max.			
J+2	<a href="#">DC5232495</a>	BOX-L applique, anthracite, E27	18 W max.			
J+5	<a href="#">DC5232497</a>	BOX-L applique, rouille, E27	18 W max.			
J+2	<a href="#">DC5232485</a>	BOX UP/DOWN, applique, anthracite, R7S/QT-DE12,	80 W			

# SITRA CUBE

## APPLIQUES COMPACTES UP/DOWN ÉCLAIRAGE DES ENTRÉES ET FAÇADES

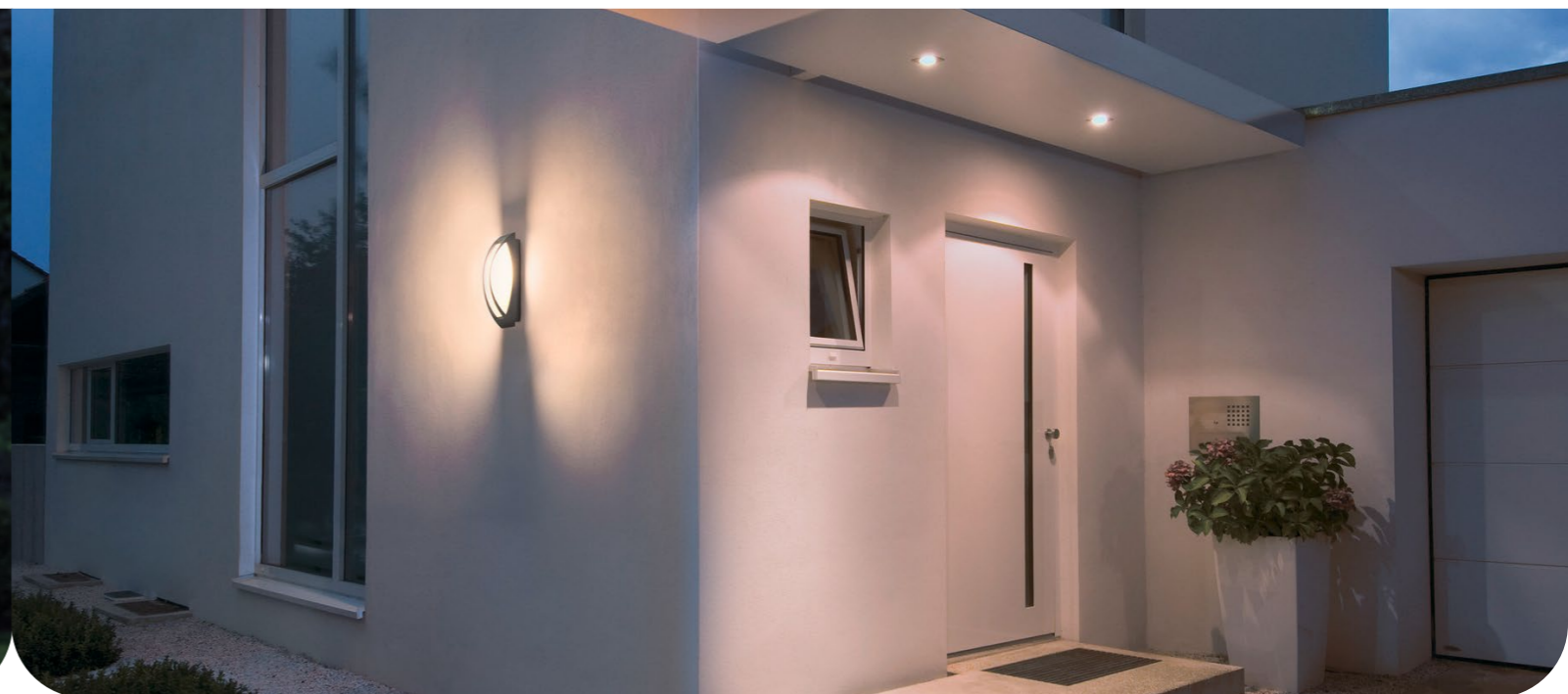
- LED intégrée ou GX53/TCR-TSE compatible LED (à commander séparément)
- Version LED CCT switch 3000/4000K
- Aluminium / verre
- 3 coloris : anthracite, blanc ou rouille
- Résiste à l'air marin



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER (VERSIONS LED)

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC5232535</a>	SITRA CUBE, applique, anthracite GX53/TCR-TSE	2 x 9 W max.			
J+5	<a href="#">DC5232537</a>	SITRA CUBE, applique, rouille, GX53/TCR-TSE	2 x 9 W max.			
J+2	<a href="#">DC51005148</a>	SITRA CUBE, applique, S, anthracite	6,2 W	3000/4000 K	580/620 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51005149</a>	SITRA CUBE, applique, S, blanc	6,2 W	3000/4000 K	580/620 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51005150</a>	SITRA CUBE, applique, S, rouille	6,2 W	3000/4000 K	580/620 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51002032</a>	SITRA CUBE, applique, S, anthracite, LED, up/down	11 W	3000/4000 K	Up : 550/635 lm Down : 550/635 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51002033</a>	SITRA CUBE, applique, S, blanc, LED, up/down	11 W	3000/4000 K	Up : 550/635 lm Down : 550/635 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51002034</a>	SITRA CUBE, applique, S, rouille, LED, up/down	11 W	3000/4000 K	Up : 550/635 lm Down : 550/635 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51005151</a>	SITRA CUBE, applique, M, anthracite, up/down	14 W	3000/4000 K	Up : 1400/1530 lm Down : 1400/1530 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51005153</a>	SITRA CUBE, applique, M, blanc, up/down	14 W	3000/4000 K	Up : 850/940 lm Down : 850/940 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51005154</a>	SITRA CUBE, applique, M, rouille, up/down	14 W	3000/4000 K	Up : 850/940 lm Down : 850/940 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51005156</a>	SITRA CUBE, applique, L, blanc, up/down	24 W	3000/4000 K	Up : 1400/1530 lm Down : 1400/1530 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51005155</a>	SITRA CUBE, applique, L, anthracite, up/down	24 W	3000/4000 K	Up : 1400/1530 lm Down : 1400/1530 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51005157</a>	SITRA CUBE, applique, L, rouille, up/down	24 W	3000/4000 K	Up : 1400/1530 lm Down : 1400/1530 lm	>80

**THEO** SOCKET INSIDE**APPLIQUES AU DESIGN ÉPURÉ POUR L'ÉCLAIRAGE DES FAÇADES CONTEMPORAINES**

- GU10 compatible LED (à commander séparément)
- Aluminium/verre
- Installation murale uniquement
- Éclairage vers le bas ou Up/Down



UP/DOWN

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

**MERIDIAN** SOCKET INSIDE**LUMIÈRE DOUCE ET DIFFUSE SUR LES MURS EXTÉRIEURS**

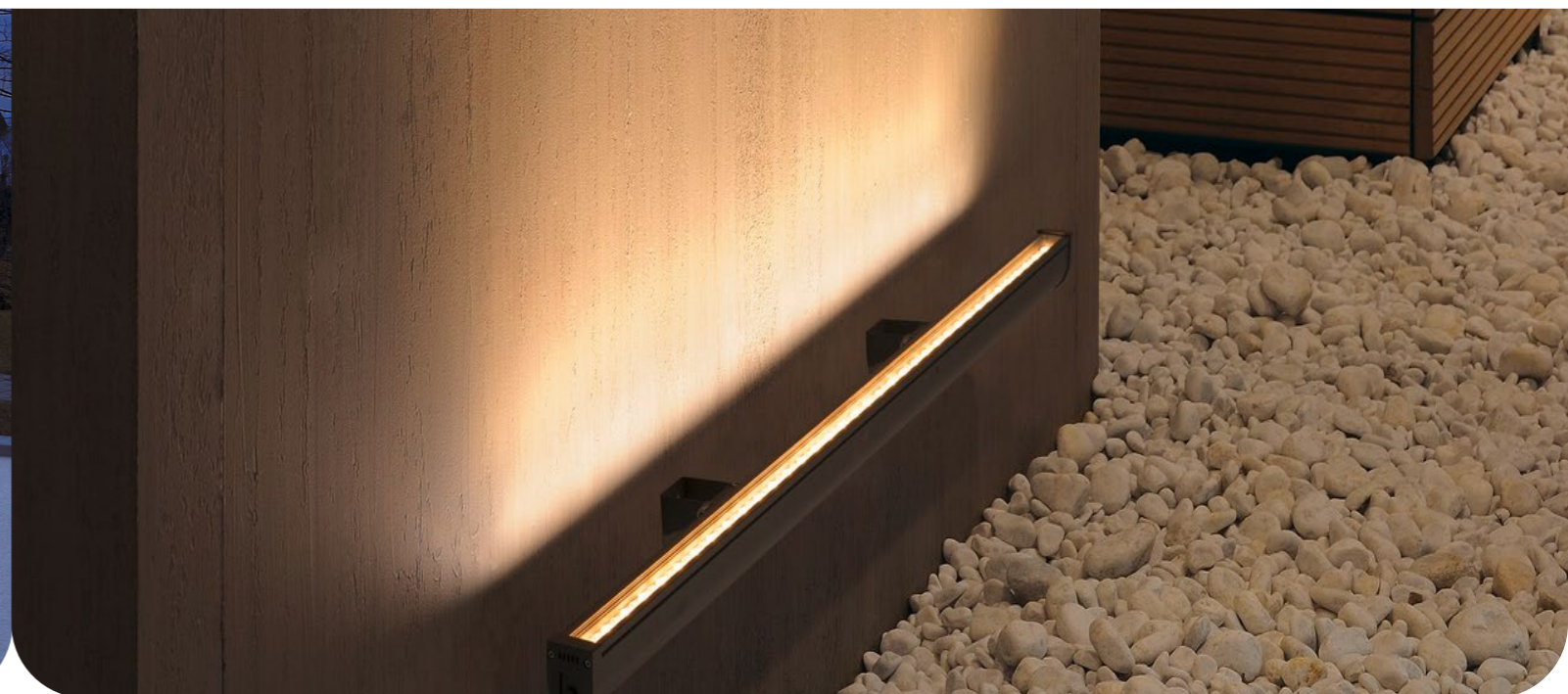
- E27 compatible LED (à commander séparément)
- Aluminium / Polycarbonate PC
- Version avec diffuseur opalescent avec ou sans détecteur de mouvement (technologie micro-ondes)
- Version avec diffuseur transparent sans détecteur de mouvements

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+5	<a href="#">DC5229531</a>	THEO UP/DOWN applique, blanc, GU10/QPAR51	2X35 W
J+5	<a href="#">DC5229532</a>	THEO UP/DOWN applique, gris argent, GU10/QPAR51	2X35 W
J+2	<a href="#">DC5229535</a>	THEO UP/DOWN applique, anthracite, GU10/QPAR51	2X35 W
J+5	<a href="#">DC5229524</a>	THEO, applique extérieure, gris, GU10/QPAR51	35 W
J+2	<a href="#">DC5229525</a>	THEO, applique extérieure, anthracite, GU10/QPAR51	35 W

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+5	<a href="#">DC5230044</a>	MERIDIAN BOX, applique extérieure, diffuseur opalescent, gris, E27	25 W
J+2	<a href="#">DC5230045</a>	MERIDIAN BOX, applique extérieure, diffuseur opalescent, anthracite, E27	25 W
J+5	<a href="#">DC5230084</a>	MERIDIAN BOX SENSOR, applique extérieure avec détecteur, diffuseur opalescent, gris, E27	25 W
J+2	<a href="#">DC5230085</a>	MERIDIAN BOX SENSOR, applique extérieure avec détecteur, diffuseur opalescent, anthracite, E27	25 W
J+2	<a href="#">DC5230655</a>	MERIDIAN BOX, applique extérieure, diffuseur transparent, anthracite, E27	25 W
J+2	<a href="#">DC5230657</a>	MERIDIAN BOX, applique extérieure, diffuseur transparent, rouille, E27	25 W
J+5	<a href="#">DC5230444</a>	MERIDIAN, applique extérieure, gris, E27	25 W
J+2	<a href="#">DC5230445</a>	MERIDIAN, applique extérieure, anthracite, E27	25 W



## AINOS



### APPLIQUES ET PLAFONNIERS RONDS OU CARRÉS AVEC DETECTEUR DE MOUVEMENT EN OPTION

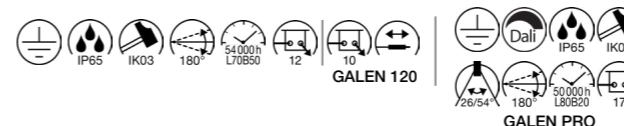
- Aluminium / Polycarbonate PC
- Version SENSOR : détecteur avec technologie micro-ondes
- La durée d'éclairage, l'intensité et la sensibilité de détection peuvent être réglées individuellement à l'installation
- Raccordement électrique directement sur tension secteur 230 V (alimentation LED intégrée)

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF



## GALEN & GALEN PRO



### IDÉAL POUR L'ÉCLAIRAGE CIBLÉ DE SURFACES VERTICALES

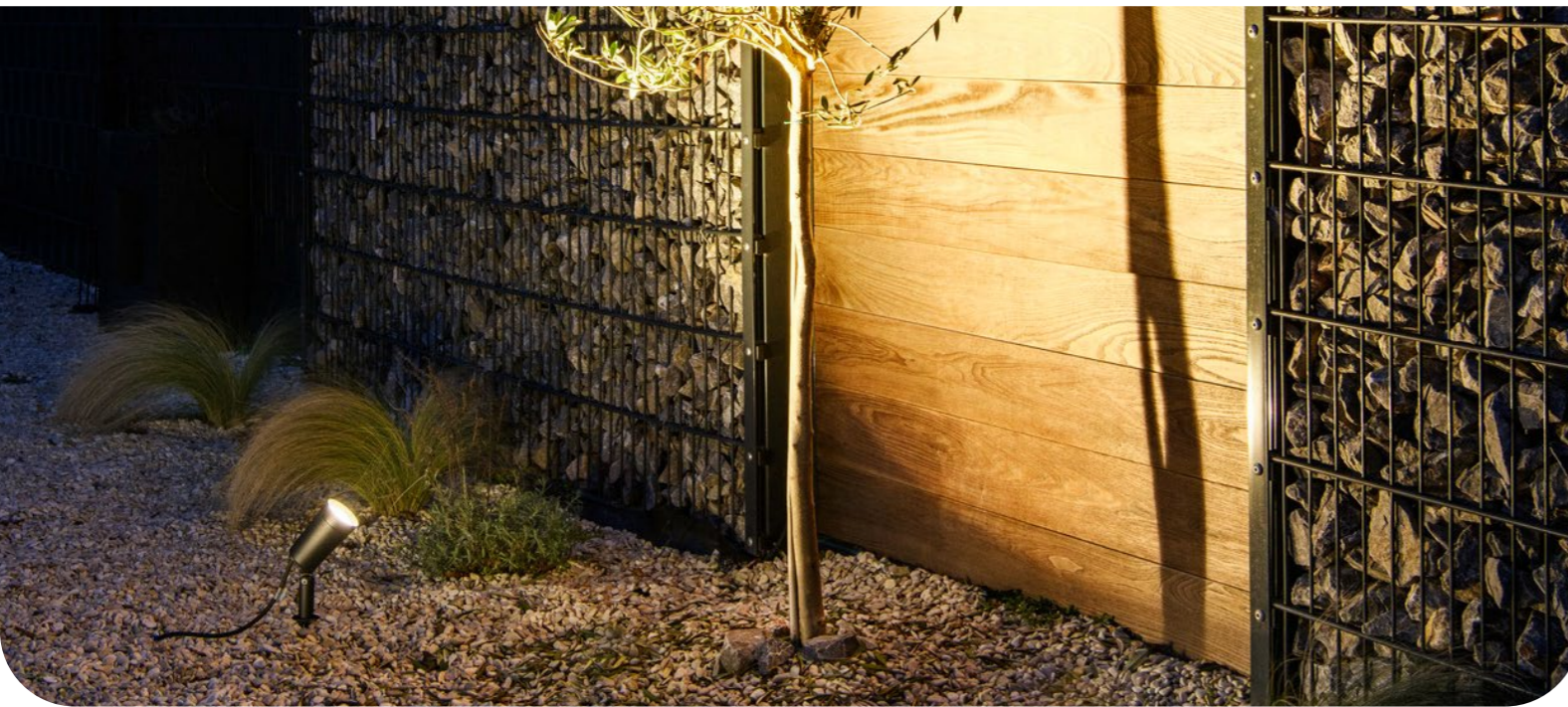
- Aluminium / verre
- Support de montage intégré
- les luminaires GALEN et GALEN PRO s'installent facilement et rapidement au mur, au sol ou au plafond.
- Grande flexibilité dans la conception et le pilotage
- Boîte de connexion IP incluse
- Version GALEN PRO : répartition asymétrique de la lumière

#### Applications

- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC5229961</a>	AINOS, applique et plafonnier, rond, blanc, IP44	21 W	3000 K	1430 lm	80
J+2	<a href="#">DC5229965</a>	AINOS, applique et plafonnier, rond, anthracite, IP44	21 W	3000 K	1430 lm	80
J+5	<a href="#">DC5229971</a>	AINOS SENSOR, applique et plafonnier, rond, blanc, détecteur	22 W	3000 K	1430 lm	80
J+2	<a href="#">DC5229975</a>	AINOS SENSOR, applique et plafonnier, rond, anthracite, détecteur	22 W	3000 K	1430 lm	80
J+5	<a href="#">DC51003449</a>	AINOS, applique et plafonnier, carré, blanc, IP65	17 W	3000 / 4000 K	1300 lm	80
J+2	<a href="#">DC51003450</a>	AINOS, applique et plafonnier, carré, anthracite, IP65	17 W	3000 / 4000 K	1300 lm	80
J+5	<a href="#">DC51003451</a>	AINOS SENSOR, applique et plafonnier, carré, blanc, détecteur	18 W	3000 / 4000 K	1300 lm	80
J+2	<a href="#">DC51003452</a>	AINOS SENSOR, applique et plafonnier, carré, anthracite, détecteur	18 W	3000 / 4000 K	1300 lm	80

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51003447</a>	GALEN 60, projecteur, anthracite, interrupteur CCT	18 W	3000 / 4000 K	1570 lm	80
J+2	<a href="#">DC51003448</a>	GALEN 120, projecteur, anthracite, interrupteur CCT	34 W	3000 / 4000 K	3000 / 3100 lm	80
J+5	<a href="#">DC5231960</a>	Câble de raccordement, 500 cm				
J+5	<a href="#">DC5231961</a>	Câble de raccordement, 100 cm				
J+5	<a href="#">DC51009107</a>	GALEN PRO 60, projecteur, DALI 2, Touch, 26/54°, anthracite	20 W	3000 K	2300 lm	80
J+5	<a href="#">DC51009108</a>	GALEN PRO 120, projecteur, DALI 2, Touch, 26/54°, anthracite	40 W	3000 K	5150 lm	80
J+5	<a href="#">DC5234354</a>	Support mural, 80 cm				



## SYNA

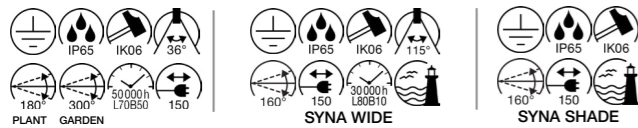


### SPOT SUR PIQUET POUR FAIRE BONNE IMPRESSION DANS TOUS LES ESPACES EXTERIEURS

- LED intégrée ou GU10
- Aluminium
- Piquet et fiche prêt à brancher IP44 inclus
- Résiste à l'air salin

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF



## LED SPIKE / LED SPOT



### DESIGN COMPACT ET INSTALLATION FACILE POUR DE MULTIPLES APPLICATIONS

- LED intégrée
- Aluminium / verre
- Orientables et inclinables
- Piquet et fiche IP44 prêt à brancher inclus (LED SPIKE)



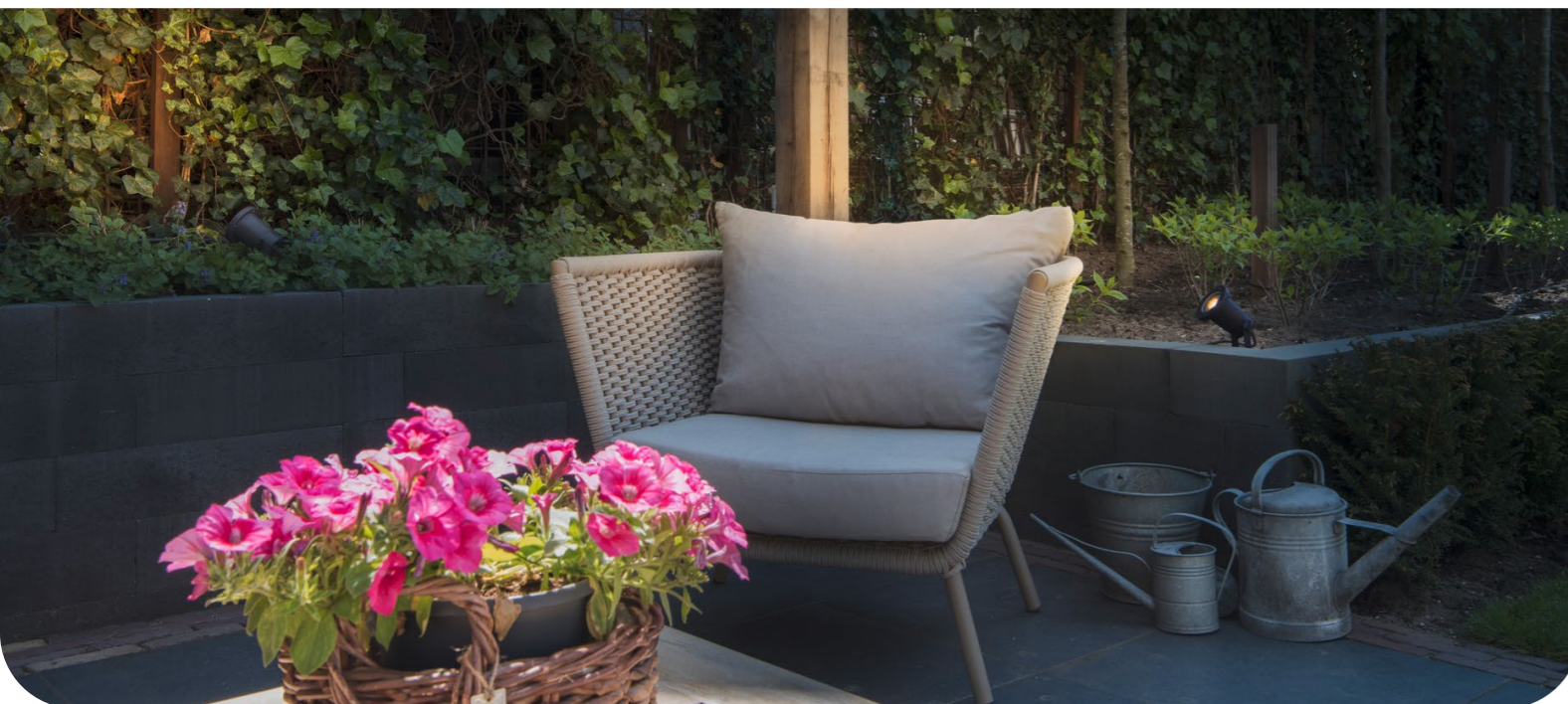
#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51007146</a>	SYNA PLANT, spot sur piquet, noir	6 W	3000 K	540 lm	80
J+2	<a href="#">DC51007147</a>	SYNA GARDEN, spot sur piquet, noir	6 W	3000 K	540 lm	80
J+2	<a href="#">DC51008478</a>	SYNA WIDE, spot sur piquet, noir, bord de mer	5,5 W	2200 K	500 lm	80
J+2	<a href="#">DC51008479</a>	SYNA WIDE, spot sur piquet, noir, bord de mer	5,5 W	3000 K	650 lm	80
J+2	<a href="#">DC51008480</a>	SYNA SHADE, spot sur piquet, noir, GU10, bord de mer	10 W max.			

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J0/J+1	<a href="#">DC51002201</a>	LED SPIKE, spot sur piquet, anthracite	6 W	3000 K	400 lm	80
J0/J+1	<a href="#">DC51002203</a>	LED SPIKE, spot sur piquet, rouille	6 W	3000 K	400 lm	80
J+2	<a href="#">DC51004649</a>	LED SPOT, applique et plafonnier, anthracite	6 W	3000 K	400 lm	80
J+2	<a href="#">DC51004957</a>	LED SPOT, applique et plafonnier, rouille	6 W	3000 K	400 lm	80



## NAUTILUS

### SPOTS SUR PIQUET POUR LA MISE EN LUMIÈRE DES BOSQUETS, ARBUSTES, JARDINS ET TERRASSES



- GU10 compatible LED + version LED
- Aluminium ou Inox 304 ou 316
- Tête inclinable à 180°
- BIG NAUTILUS décliné en 3 coloris : noir, rouille et vert
- Résiste à l'air salin (réf. INOX 316)



BIG NAUTILUS



NAUTILUS 25 (RÉF. 1002867)



NAUTILUS 10



NAUTILUS (RÉF. 229090)

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER (réf. INOX 316)

## SAMRINA SOCKET INSIDE

### PROJECTEUR FABRIQUÉ À PARTIR DE PLASTIQUE RECYCLÉ



- GU10 compatible LED (à commander séparément)
- Plastique/verre
- Coloris noir
- Inclinable à 280°
- Câble de 150 cm avec fiche IP44 inclus
- Résiste à l'air salin



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51001962</a>	NAUTILUS 10 SPOT LED, projecteur extérieur, inox 316, LED	9 W	3000 K	520 lm	>80
J+2	<a href="#">DC5229740</a>	NAUTILUS 10, projecteur extérieur, rond, inox 316, GU10	25 W			
J+2	<a href="#">DC5229741</a>	NAUTILUS 10 SPOT, projecteur extérieur, inox 316, GU10, câble nu	25 W			
J+2	<a href="#">DC5229090</a>	NAUTILUS, projecteur extérieur, inox 304, GX5.3/QR-C51	35 W			
J+2	<a href="#">DC5227418</a>	NAUTILUS 10, projecteur extérieur, rond, gris, GU10	35 W			
J+1	<a href="#">DC5227410</a>	BIG NAUTILUS, projecteur extérieur, rond, noir, GU10	11 W			
J+2	<a href="#">DC51001964</a>	BIG NAUTILUS, projecteur extérieur, rond, rouille, GU10	11 W			
J+5	<a href="#">DC51001965</a>	BIG NAUTILUS, projecteur extérieur, rond, vert, GU10	11 W			
J+2	<a href="#">DC51002867</a>	NAUTILUS 25, applique et plafonnier extérieur, noir, GU10	11 W			
J+2	<a href="#">DC5900011</a>	PIQUET, plastique, extérieur, noir				

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J0/J+1	<a href="#">DC51004757</a>	SAMRINA, spot sur piquet, noir, GU10	7 W



## CONCRETO

PRODUITS DE GRANDE QUALITÉ EN BÉTON, MATÉRIAU TRÈS TENDANCE

- Béton véritable
- LED intégrée ou GU10 (à commander séparément)
- Coloris Gris
- Lampe à poser : câble 2m et fiche IP44 incluse



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

## DOWNUNDER OUT

BALISAGE DES VOIES DE CIRCULATION ET DES MONTÉES D'ESCALIERS

- LED intégrée
- Aluminium/plastique
- Coloris anthracite ou blanc
- Décliné en trois tailles
- Pot d'encastrement inclus

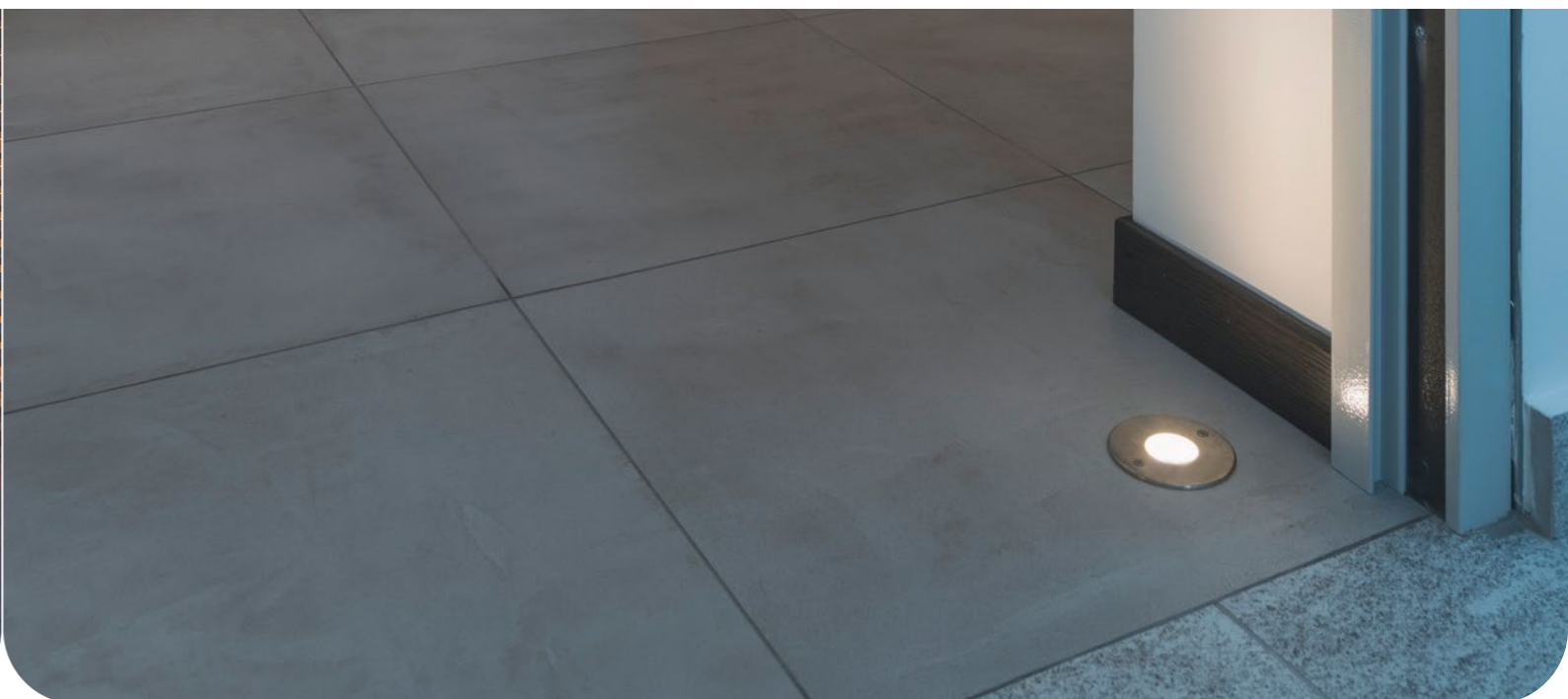
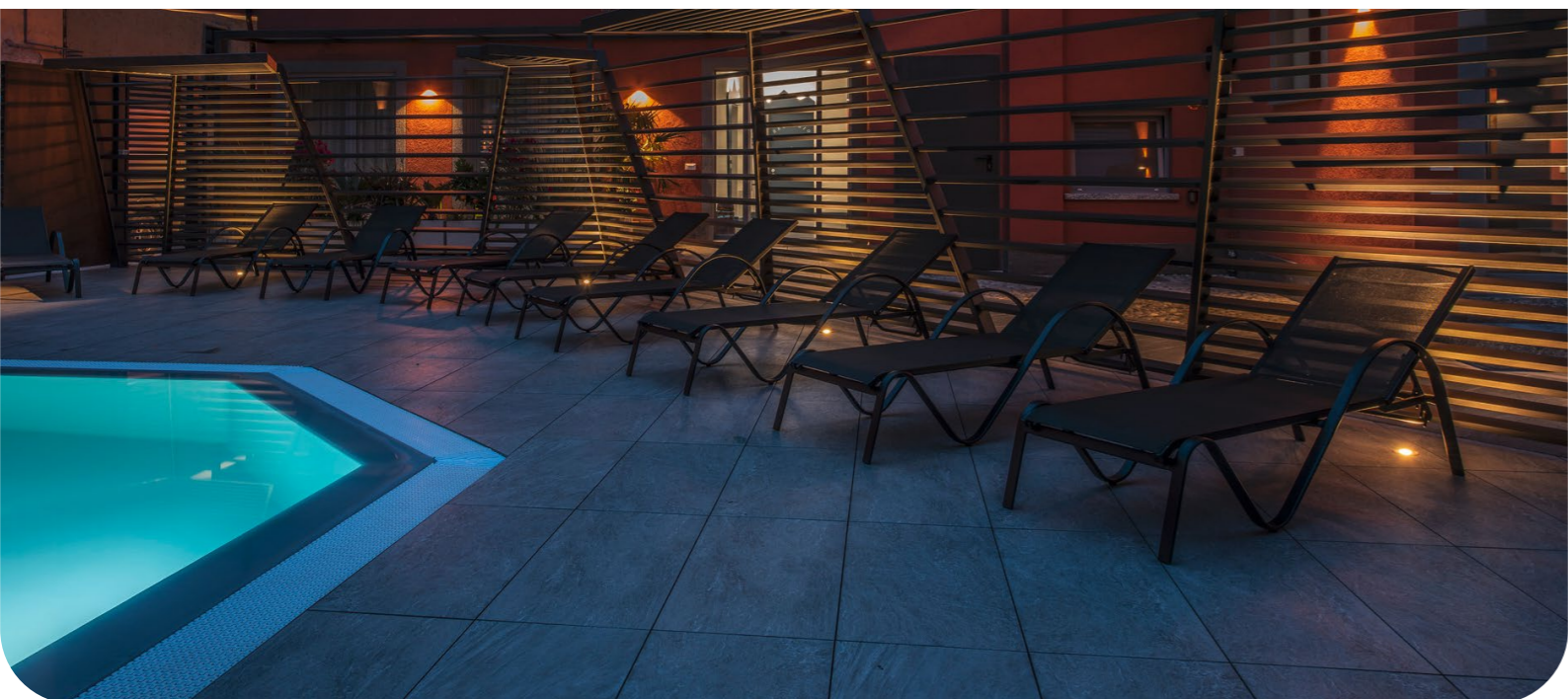


### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51006406</a>	CONCRETO EL, Wing, encastré mural, gris, LED	3,2 W	3000 K	45 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51006407</a>	CONCRETO EL, Cut, encastré mural, gris, LED	3,2 W	3000 K	15 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51006404</a>	CONCRETO WL, M, applique murale, gris, LED	8,5 W	3000 K	270 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51006405</a>	CONCRETO WL, L, applique murale, gris, LED	12 W	3000 K	470 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51006408</a>	CONCRETO FL, lampe à poser, rond, gris, GU10	10 W max.			
J+5	<a href="#">DC51006409</a>	CONCRETO FL, lampe à poser, carré, gris, GU10	10 W max.			

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC5233601</a>	DOWNUNDER S, encastré mural, blanc	1,7 W	3000 K	25 lm	>80
J+2	<a href="#">DC5233605</a>	DOWNUNDER S, encastré mural, anthracite	1,7 W	3000 K	65 lm	>80
J+2	<a href="#">DC5233621</a>	DOWNUNDER M, encastré mural, blanc	4 W	3000 K	155 lm	>80
J+2	<a href="#">DC5233625</a>	DOWNUNDER M, encastré mural, anthracite	4 W	3000 K	85 lm	>80
J+2	<a href="#">DC5233615</a>	DOWNUNDER L, encastré mural, anthracite	4 W	3000 K	85 lm	>80



# DASAR FLAT LED INSIDE

## ENCASTRÉS DE SOL LED ADAPTÉS AUX FAIBLES PROFONDEURS D'ENCASTREMENT

- LED intégrée
- Faible encastrément
- Collerette Inox 304
- Branchement direct en 230V
- Décliné en diamètre 8 cm ou 12 cm
- Pot d'encastrement inclus
- Préconisation d'installation : réaliser un drainage de 25 à 30 cm



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

# DASAR LED INSIDE

## SÉDUIT PAR SON CACHE EN ACIER INOXYDABLE ET SON DIFFUSEUR EN VERRE PARTIELLEMENT SATINÉ

- LED intégrée
- Inox 316 / verre
- Prévoir alimentations pour les réf. DC5233500 et DC5233570
- Pot d'encastrement inclus
- Résiste à l'air salin (réf. 233570)



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER (réf. 233570)

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC5228412</a>	DASAR FLAT 80, encastré de sol, LED	3,5 W	3000 K	140 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51006106</a>	DASAR FLAT 120, encastré de sol, LED	7 W	3000 K	490 lm	>80
J+2	<a href="#">DC5228726</a>	Boîte de connexion en T, extérieur, noir, IP68				

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC5233500</a>	DASAR 920, LV encastré, rond, inox, 12-24 V	6,5 W	3000 K	520 lm	>80
J+5	<a href="#">DC5233520</a>	DASAR 920, encastré, rond, inox, 220-240 V	5,5 W	3000 K	300 lm	>80
J+2	<a href="#">DC5233570</a>	DASAR PROJECTOR, projecteur, inox, 12-24 V	6,5 W	3000 K	520 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51008651</a>	Alimentation LED 12 V	24 W			
J+5	<a href="#">DC51008652</a>	Alimentation LED 24 V	25 W			



# DASAR® 2.0 & ASYMÉTRIQUE

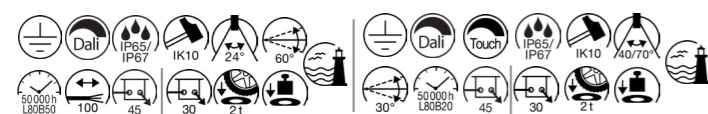


PARFAITS POUR L'ÉCLAIRAGE CIBLÉ DES FAÇADES, ALLÉES OU ÉLÉMENTS ARCHITECTURAUX.

- Acier inoxydable 316
- Colerette ronde ou carrée
- Taille L ou XL
- Module d'éclairage inclinable
- Optiques 15°, 36° et 60° interchangeables
- Pot d'encastrement à commander séparément
- Boîtier de connexion IP inclus
- Résiste à l'air salin

### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER



DASAR 2.0

DASAR ASYMÉTRIQUE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007243</a>	DASAR 2.0 L, encastré de sol, rond, 24°, DALI	19 W	3000 K	1950 lm	80
J+5	<a href="#">DC51007244</a>	DASAR 2.0 L, encastré de sol, carré, 24°, DALI	19 W	3000 K	1950 lm	80
J+5	<a href="#">DC51007241</a>	DASAR 2.0 XL, encastré de sol, rond, 24° DALI	27 W	3000 K	2790 lm	80
J+5	<a href="#">DC51007242</a>	DASAR 2.0 XL, encastré de sol, carré, 24° DALI	27 W	3000 K	2790 lm	80
J+2	<a href="#">DC51009168</a>	DASAR® asymétrique L, encastré de sol, 40°/70°, rond, inox/noir	19 W	3000 K	1800 lm	80
J+2	<a href="#">DC51009169</a>	DASAR® asymétrique L, encastré de sol, 40°/70°, carré, inox/noir	19 W	3000 K	1800 lm	80
J+2	<a href="#">DC51009170</a>	DASAR® asymétrique XL, encastré de sol, 40°/70°, rond, inox/noir	27 W	3000 K	2600 lm	80
J+5	<a href="#">DC51009171</a>	DASAR® asymétrique XL, encastré de sol, 40°/70°, carré, inox/noir	27 W	3000 K	2600 lm	80
J+5	<a href="#">DC51007245</a>	DASAR 2.0, pot d'encastrement pour DASAR L				
J+5	<a href="#">DC51007238</a>	DASAR 2.0, réflecteur 15° pour DASAR L et XL				
J+5	<a href="#">DC51007239</a>	DASAR 2.0, réflecteur 36° pour DASAR L et XL				
J+5	<a href="#">DC51007240</a>	DASAR 2.0, réflecteur 60° pour DASAR L et XL				
J+5	<a href="#">DC51007246</a>	DASAR 2.0 XL, pot d'encastrement pour DASAR XL				

# ROCCI



L'ENCASTRÉ DE SOL AU DESIGN SOBRE QUI ILLUMINE VOS FAÇADES

- Colerette en acier inoxydable 316 et verre
- Le raccordement électrique s'effectue directement sur la tension secteur 230V
- Pot d'encastrement inclus
- Préconisation d'installation : réaliser un drainage de 25 à 30 cm et raccorder avec un câble souple type H07 RN-F
- Résiste à l'air salin



ROCCI 200

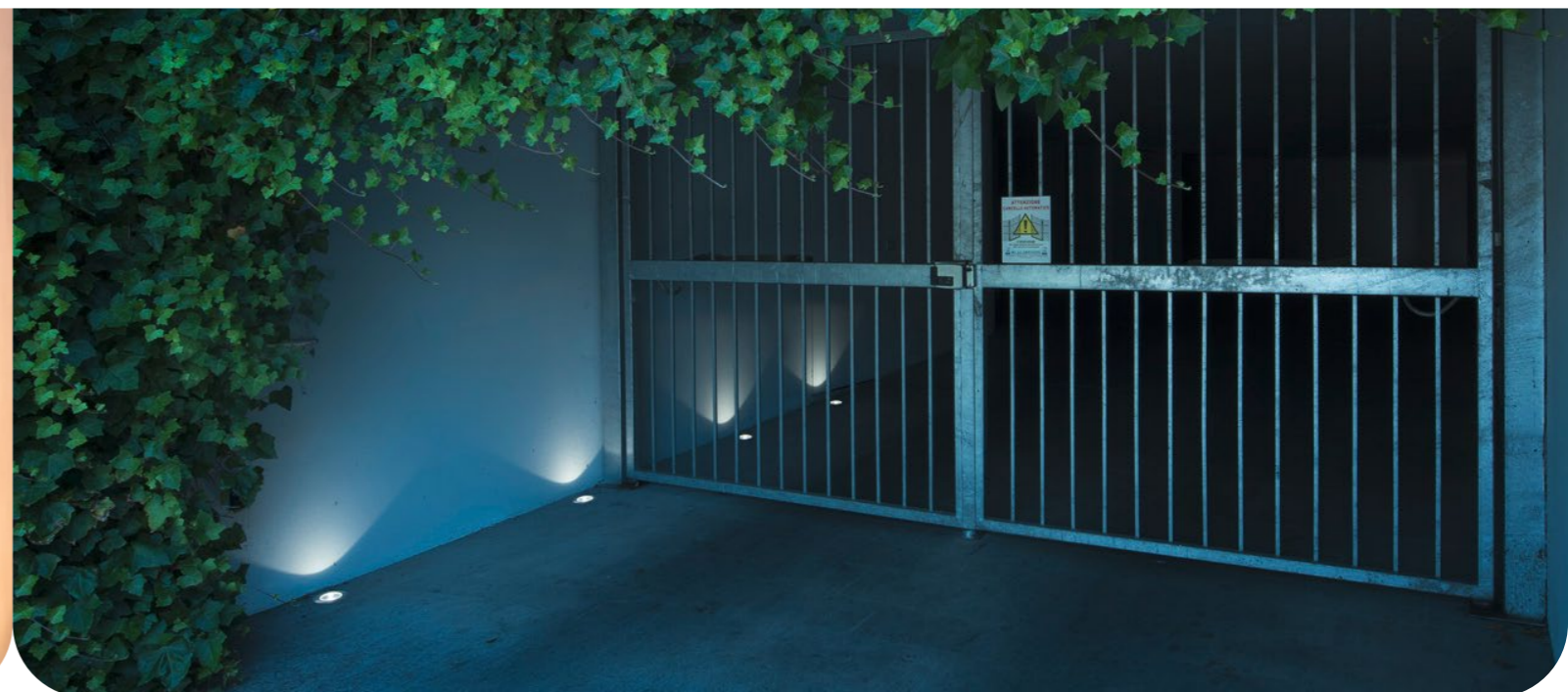
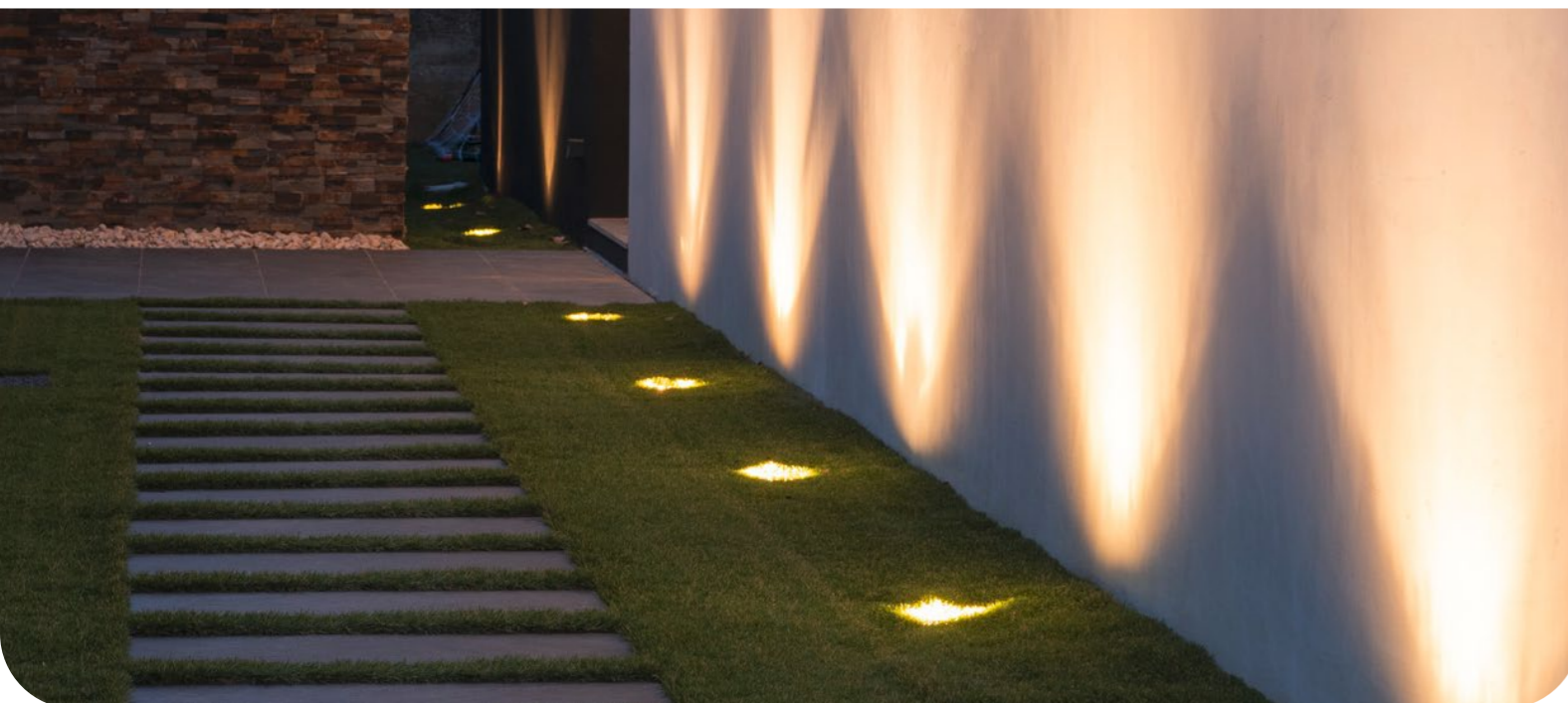


ROCCI

### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51006104</a>	ROCCI 200, encastré de sol, rond, inox 316	16 W	3000 K	1530 lm	80
J+5	<a href="#">DC51006105</a>	ROCCI 200, encastré de sol, carré, inox 316	16 W	3000 K	1530 lm	80
J+2	<a href="#">DC5227600</a>	ROCCI, encastré de sol, rond, inox 316	8,6 W	3000 K	580 lm	80
J+5	<a href="#">DC5227604</a>	ROCCI, encastré de sol, carré, inox 316	8,6 W	3000 K	580 lm	80



## SOLASTO

SECKET  
INSIDE

### MISE EN LUMIÈRE DES FAÇADES ET DES ARBRES DANS LE CADRE D'UNE UTILISATION COURANTE

- GU10 compatible LED
- Colerette ronde ou carrée
- Inox 304/verre
- Branchement direct en 230V
- Pot d'encastrement inclus
- Préconisation d'installation : réaliser un drainage de 25 à 30 cm et raccorder avec un câble souple type H07 RN-F



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF

## DASAR GU10

SECKET  
INSIDE

### HAUTE RÉSISTANCE ET VERRE PARTIELLEMENT SATINÉ

- GU10 compatible LED
- Colerette ronde ou carrée en inox 316
- Inox 316 / verre
- Pot d'encastrement inclus
- Préconisation d'installation : réaliser un drainage de 25 à 30 cm, raccorder avec un câble souple type H07 RN-F

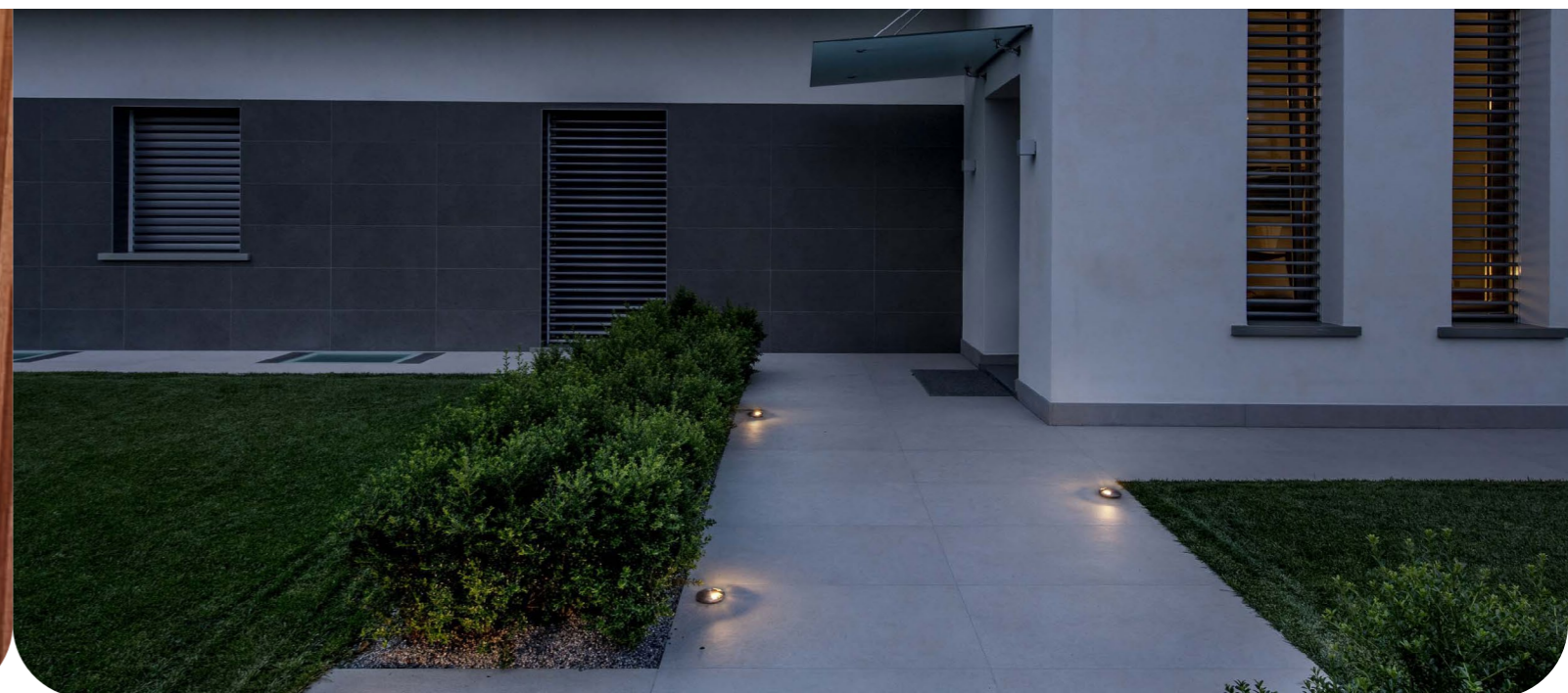


#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+1	<a href="#">DC5227680</a>	SOLASTO, encastré de sol rond, GU10	6 W
J+2	<a href="#">DC5227684</a>	SOLASTO, encastré de sol carré, GU10	6 W

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J0/J+1	<a href="#">DC5229320</a>	DASAR® 115, encastré de sol extérieur, rond, inox, GU10/QPAR51	35 W
J+2	<a href="#">DC5229324</a>	DASAR® 115, encastré de sol extérieur, carré, inox, GU10/QPAR51	35 W
J+5	<a href="#">DC5228430</a>	DASAR® EXACT 116, encastré de sol extérieur, rond, inox brossé, GU10/QPAR51	35 W
J+5	<a href="#">DC5228434</a>	DASAR® EXACT 116, encastré de sol extérieur, carré, inox brossé, GU10/QPAR51	35 W



## TRAIL-LITE® 60

### SOLUTION OPTIMALE POUR L'ÉCLAIRAGE DE BALISAGE DES TERRASSES

- Acier inoxydable 316
- Encastrés sol
- Disponible en kit (ref. 1008841) : 4 spots, connecteurs et un bloc d'alimentation avec fiche IP44
- Possibilité d'encastrement dans le bois
- Pot d'encastrement inclus



KIT DE 4

UNITAIRE  
(ALIMENTATION À PRÉVOIR)

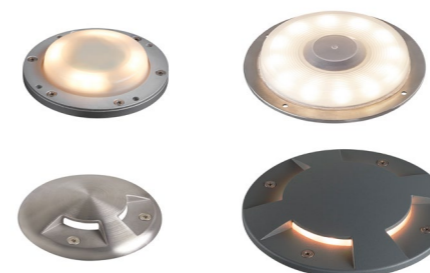
#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER

## BIG / SMALL PLOT

### ÉCLAIRAGE 2 OU 4 FENÊTRES À ASSOCIER AUX MODULES LED POUR CRÉER DES EFFETS DE BALISAGE LUMINEUX

- Modules LED 3000K en Inox 316 ou aluminium
- Caches compatibles avec 2 ou 4 fenêtres
- Coloris anthracite ou acier inox 316
- Installation sans encastrement
- Prévoir alimentation pour modèles SMALL PLOT réf. DC51006171/172



SMALL PLOT

BIG PLOT

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER (inox 316)\*

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX
J+2	<a href="#">DC51008842</a>	TRAIL-LITE® 60, encastré de sol, unitaire, rond, 24 V	0,9 W	3000 K	25 lm
J+2	<a href="#">DC51008841</a>	TRAIL-LITE® 60, encastrés de sol, kit de 4, rond, 24 V	4,6 W	3000 K	25 lm
J+2	<a href="#">DC51008843</a>	TRAIL-LITE® 60, Alimentation LED	12,6 W		

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51006172</a>	SMALL PLOT, module LED, aluminium	2,6 W	3000 K	240 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51006171*</a>	SMALL PLOT, module LED, inox 316	2,6 W	3000 K	240 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51006173 / DC51006175*</a>	SMALL PLOT, caches 2 ou 4 fen., inox 316				
J+5/J+2	<a href="#">DC51006174 / DC51006176</a>	SMALL PLOT, caches 2 ou 4 fen., aluminium				
J+2	<a href="#">DC51008000</a>	BIG PLOT, module LED, aluminium	4,9 W	3000 K	540 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51008001*</a>	BIG PLOT, module LED, inox 316	4,9 W	3000 K	540 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51001254 / DC51001255*</a>	BIG PLOT, caches 2 ou 4 fen., inox 316				
J+5	<a href="#">DC51001262</a>	BIG PLOT, caches 2 fenêtres, aluminium				
J+2	<a href="#">DC51001263</a>	BIG PLOT, caches 4 fenêtres, aluminium				
J+5	<a href="#">DC51008654</a>	Alimentation LED 24V				



# VINOLINA TWO

**UNE LAMPE DE TABLE AU DESIGN ATTRAYANT QUI DONNE UNE TOUCHE UNIQUE À CHAQUE ESPACE**

- Lampe LED portable 2W
- Températures de couleur 2200/2700/3000K
- Fonctionne sur batterie 5V
- Base de recharge USB incluse
- Autonomie : 10h
- Rechargement : 5h
- Bouton tactile pour régler flux et températures de couleur



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

# VINOLINA

**CELLES QUE VOUS POUVEZ EMPORTER PARTOUT AVEC VOUS**

- Lampe LED portable
- Aluminium
- Fonctionne sur batterie 5V
- Autonomie 12h
- Rechargement 7h
- Base de chargement USB A incluse

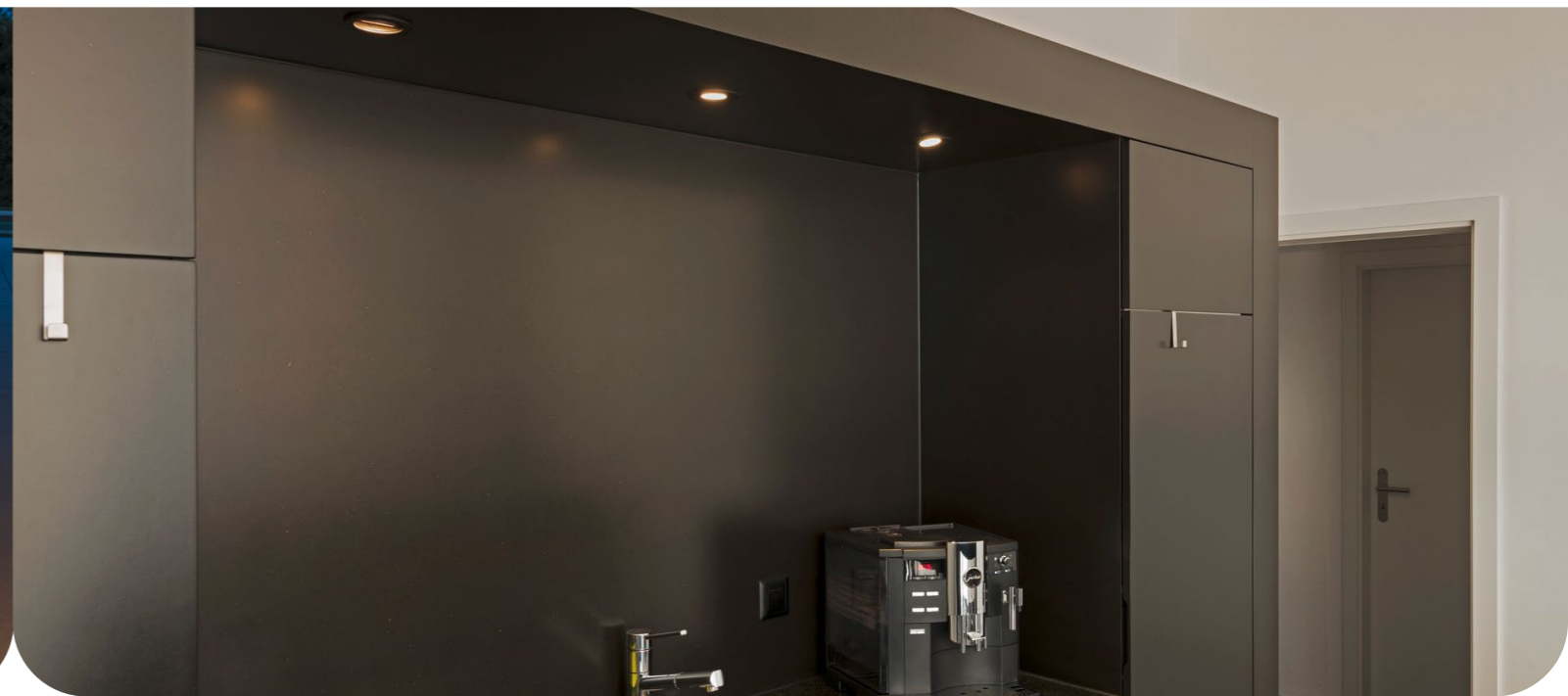


### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007692</a>	VINOLINA TWO, lampe à poser, blanc	2 W	2200 / 2700 / 3000 K	140/170/190 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51007693</a>	VINOLINA TWO, lampe à poser, noir	2 W	2200 / 2700 / 3000 K	140/170/190 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007694</a>	VINOLINA TWO, lampe à poser, rouge	2 W	2200 / 2700 / 3000 K	140/170/190 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51007695</a>	VINOLINA TWO, lampe à poser, rouille	2 W	2200 / 2700 / 3000 K	140/170/190 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51007696</a>	VINOLINA TWO, lampe à poser, vert tilleul	2 W	2200 / 2700 / 3000 K	140/170/190 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51007697</a>	VINOLINA TWO, lampe à poser, sable	2 W	2200 / 2700 / 3000 K	140/170/190 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007698</a>	Station de recharge 6 postes, 220-240V 50/60Hz	37 W			
J+5	<a href="#">DC51008029</a>	Câble d'alimentation				

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007360</a>	VINOLINA, lampe à poser, sans fil, tactile, blanc, CCT	2,2 W	2700 / 3000 K	130 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007362</a>	VINOLINA, lampe à poser, sans fil, tactile, noir, CCT	2,2 W	2700 / 3000 K	130 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007361</a>	VINOLINA, lampe à poser, sans fil, tactile, rouille, CCT	2,2 W	2700 / 3000 K	130 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007357</a>	VINOLINA ONE, lampe à poser, sans fil, tactile, blanc	2,5 W	2700 K	125 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007358</a>	VINOLINA ONE, lampe à poser, sans fil, tactile, rouille	2,5 W	2700 K	125 lm	>80
J+5	<a href="#">DC51007359</a>	VINOLINA ONE, lampe à poser, sans fil, tactile, noir	2,5 W	2700 K	125 lm	>80

**TAHA** **LUMINAIRE PORTATIF 3-EN-1**

- 3-EN-1 : lampe à poser, lampe portable à accrocher dans les arbres et lampe sur piquet
- Fonctionnement sur batterie 5V
- Lampe LED 5W
- Aluminium / Plastique
- Base de recharge USB
- Gradation 3 niveaux : 20%, 50%, 100%
- Accessoires : base, anneau de suspension, 2 abat-jours, extension + piquet de terre, câble de chargement

**Applications**

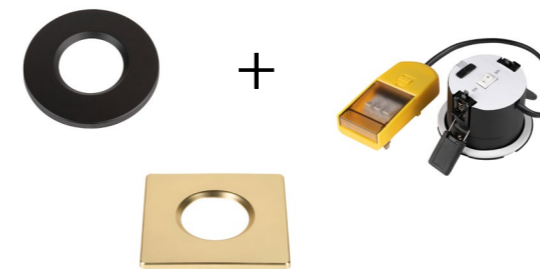
- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51007380</a>	TAHA Set de luminaires, sans fil, variable, noir	5 W	2700 K	200 lm	>80

**UNIVERSAL DOWNLIGHT****VOTRE ARME ANTI-PINCEMENT, ANTI-PANSEMENT**

- Diamètre d'encastrement 68 mm
- Puissance réglable : 5 W / 7 W
- CCT 2700K / 3000K / 4000K / 6500K
- Variable (fin de phase)
- Ressorts bloquants anti-pincement
- Facilité d'installation grâce au bornier de connexion rapide
- Combinaison module LED + collerette ronde ou carrée vendue séparément
- 4 coloris au choix

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



(IP65 et RE2020 uniquement avec la combinaison module LED + collerette fixe)

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+1	<a href="#">DC51008065</a>	UNIVERSAL DOWNLIGHT MOVE PHASE, sans collerette, module LED	5 W / 7 W	2700/3000/ 4000/6500 K	670/680/ 690/680 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008066</a>	UNIVERSAL DOWNLIGHT, pack de 12 modules LED, sans collerette	5 W / 7 W			
J+2	<a href="#">DC51008067</a>	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, rond, blanc				
J+1	<a href="#">DC51008068</a>	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, rond, noir				
J+5	<a href="#">DC51008069</a>	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, rond, alu brossé				
J+5	<a href="#">DC51008070</a>	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, rond, or mat				
J+5	<a href="#">DC51008096</a>	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, carré, noir				
J+5	<a href="#">DC51008095</a>	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, carré, blanc				
J+5	<a href="#">DC51008097</a>	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, carré, alu brossé				
J+5	<a href="#">DC51008098</a>	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, rond, or mat				
J+2	<a href="#">DC51007092</a>	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette orientable, rond, blanc				
J+5	<a href="#">DC51007091</a>	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette orientable, rond, noir				



## NEW TRIA 68 AIRTIGHT



### IDÉAL POUR UNE UTILISATION DANS LES BÂTIMENTS NEUFS

- Conforme aux exigences de la RE2020
- Aluminium et polycarbonate
- Disponible en 2700 K ou 3000 K
- Noir ou Blanc
- Ø de perçage standard de 68 mm
- Bornier de connexion rapide avec connecteur détachable entre spot et driver
- Fixation par clips ressorts



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

## NEW TRIA 45



### UNE SOLUTION D'ÉCLAIRAGE DURABLE ADAPTÉE AU PETITS ESPACES OU NICHES

- Aluminium
- Rendu des couleurs naturel (IRC90)
- Disponible en 2700 K ou 3000 K
- Noir ou Blanc
- Diamètre d'encastrement de 45 mm
- Faible profondeur d'encastrement de 30 mm
- Bornier de connexion rapide
- Installation par clips ressorts



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC		RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51009020</a>	NEW TRIA® 68, spot encastré, PHASE, RE2020, rond, blanc	7,5 W	2700 K	591 lm	90	J+5	<a href="#">DC51009002</a>	NEW TRIA® 45, spot encastré, simple, rond, 24°, blanc	4 W	2700 K	360 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009022</a>	NEW TRIA® 68, spot encastré, PHASE, RE2020, rond, blanc	7,5 W	3000 K	621 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009004</a>	NEW TRIA® 45, spot encastré, simple, rond, 24°, blanc	4 W	3000 K	360 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009021</a>	NEW TRIA® 68, spot encastré, PHASE, RE2020, rond, noir	7,5 W	2700 K	591 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009003</a>	NEW TRIA® 45, spot encastré, simple, rond, 24°, noir	4 W	2700 K	360 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009023</a>	NEW TRIA® 68, spot encastré, PHASE, RE2020, rond, noir	7,5 W	3000 K	621 lm	90	J+5	<a href="#">DC51009005</a>	NEW TRIA® 45, spot encastré, simple, rond, 24°, noir	4 W	3000 K	360 lm	90



## NEW TRIA 68 SOCKET INSIDE

### ENCASTRÉS DE PLAFOND ORIENTABLES ADAPTÉS AUX DIAMÈTRES DE PERÇAGE STANDARDS

- Diamètre d'encastrement 68 mm
- GU10 compatible LED
- Boitier de connexion rapide
- Aluminium
- 3 coloris : noir, blanc, alu brossé
- Colerette ronde ou carrée
- Branchement direct en 230V
- Fixation par clips ressorts, des lames ressorts sont également fournies



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

## NEW TRIA 155 SOCKET INSIDE

### ENCASTRÉS ORIENTABLES DOUBLES POUR DE MULTIPLES APPLICATIONS

- Aluminium
- GU10, compatible LED (à commander séparément)
- 2 coloris : noir ou blanc
- Colerette rectangulaire



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51007371</a>	NEW TRIA 68, spot encastré, simple, carré, blanc, GU10/QPAR51	10 W
J+2	<a href="#">DC51007372</a>	NEW TRIA 68, spot encastré, simple, carré, noir, GU10/QPAR51	10 W
J+5	<a href="#">DC51007373</a>	NEW TRIA 68, spot encastré, simple, carré, alu brossé, GU10/QPAR51	10 W
J+2	<a href="#">DC51007368</a>	NEW TRIA 68, spot encastré, simple, rond, blanc, GU10/QPAR51	10 W
J+2	<a href="#">DC51007369</a>	NEW TRIA 68, spot encastré, simple, rond, noir, GU10/QPAR51	10 W
J+5	<a href="#">DC51007370</a>	NEW TRIA 68, spot encastré, simple, rond, alu brossé, GU10/QPAR51	10 W

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51008509</a>	NEW TRIA® 155, spot encastré, double, rectangulaire, 2x GU10, blanc	2 X 10 W
J+2	<a href="#">DC51008510</a>	NEW TRIA® 155, spot encastré, double, rectangulaire, 2x GU10, noir	2 X 10 W



## NEW TRIA®

LED  
INSIDE

SOCKET  
INSIDE



### NOUVELLE GÉNÉRATION MODULAIRE ENCASTRÉS DE PLAFOND

- Spots encastrés en aluminium à composer
- Modules LED (38 ou 60°) ou GU10 + cadres de montage 68 ou 75 mm

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007381</a>	NEW TRIA®, module LED, 38°, noir	8,3 W	2700 K	705 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007382</a>	NEW TRIA®, module LED, 60°, noir	8,3 W	2700 K	705 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007383</a>	NEW TRIA®, module LED, 38°, noir	8,3 W	3000 K	750 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007384</a>	NEW TRIA®, module LED, 60°, noir	8,3 W	3000 K	750 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007421</a>	NEW TRIA®, module LED, rond, 38°, noir	11 W	1800 K - 3000 K	70-700 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007422</a>	NEW TRIA®, module LED, rond, 60°, noir	11 W	1800 K - 3000 K	70-700 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007431</a>	NEW TRIA® UNIVERSAL, module LED, 38°, noir	8,6 W	2500 / 3000 / 4000 K	540 / 600 / 600 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007432</a>	NEW TRIA® UNIVERSAL, module LED, 60°, noir	8,6 W	2500 / 3000 / 4000 K	540 / 600 / 600 lm	90
J+2	<a href="#">DC51007283</a>	Douille GU10 pour source LED	< 10 W			

## NEW TRIA®

### LES CADRES DE MONTAGE S'INTÈGENT DANS TOUTES LES AMBIANCES DÉCORATIVES

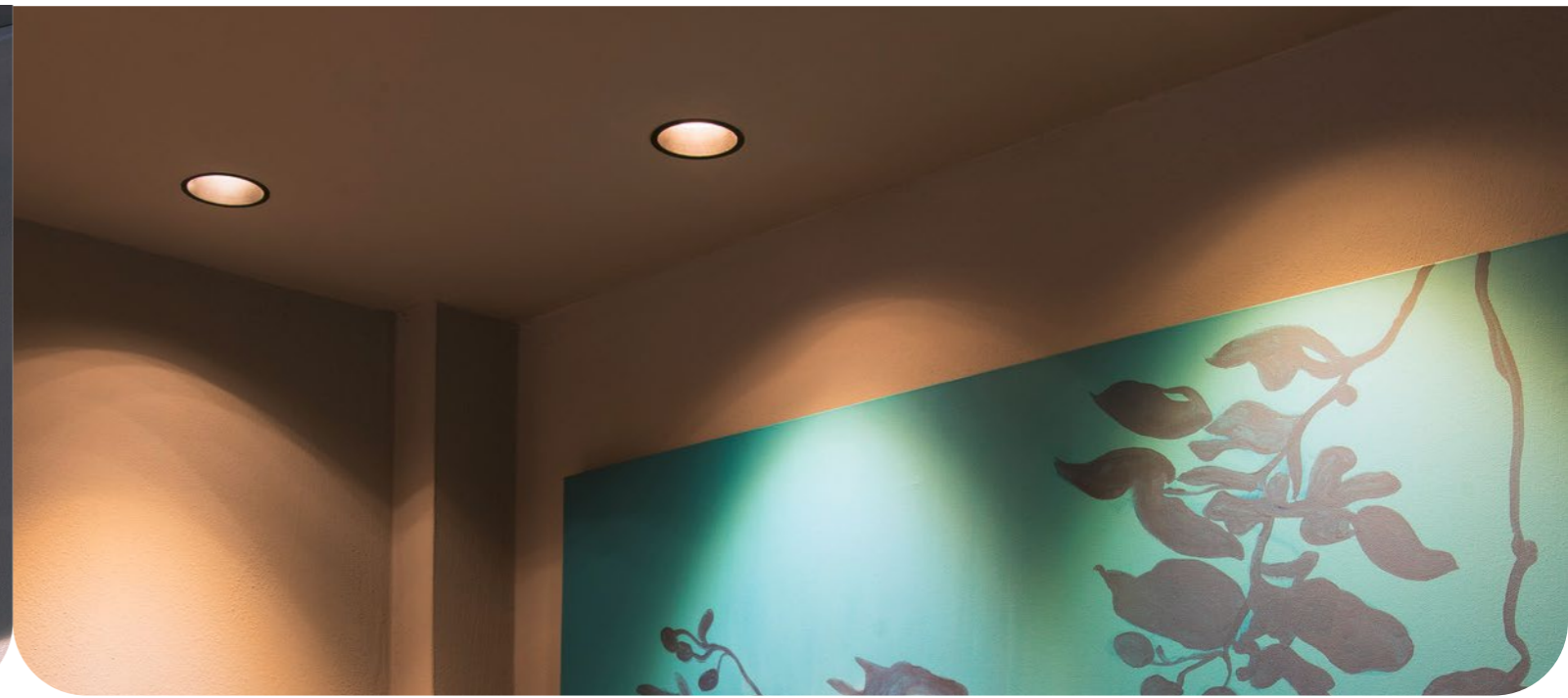


- Compatibles avec tous les modules de 68 et 75mm de diamètre et douille GU10 (voir page 70)

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION
J+5	<a href="#">DC51007332</a>	NEW TRIA® 68, cadre montage pour encastré, orientable, rond Ø : 8,2 H : 2,6 cm, noir
J+2	<a href="#">DC51007333</a>	NEW TRIA® 68, cadre montage pour encastré, orientable, rond Ø : 8,2 H : 2,6 cm, blanc
J+5	<a href="#">DC51007328</a>	NEW TRIA® 68, cadre de montage pour encastré, orientable, carré, H : 2,6 cm, blanc
J+5	<a href="#">DC51007329</a>	NEW TRIA® 68, cadre de montage pour encastré, orientable, carré, H : 2,6 cm, noir
J+5	<a href="#">DC51007451</a>	NEW TRIA® 68, cadre de montage pour encastré, en retrait, Ø 8,2cm, noir
J+5	<a href="#">DC51007453</a>	NEW TRIA® 68, cadre de montage pour encastré, en retrait, Ø 8,2cm, blanc
J+5	<a href="#">DC51007345</a>	NEW TRIA® 68, cadre montage pour encastré, IP65, rond, Ø : 8,2 H : 3,4 cm, noir
J+5	<a href="#">DC51007346</a>	NEW TRIA® 68, cadre montage pour encastré, IP65, rond Ø : 8,2 H : 3,4 cm, blanc
J+5	<a href="#">DC51007347</a>	NEW TRIA® 68, cadre de montage pour encastré, IP65, carré H : 3,4 cm, noir
J+5	<a href="#">DC51007348</a>	NEW TRIA® 68, cadre de montage pour encastré, IP65, carré, H : 3,4 cm, blanc
J+5	<a href="#">DC51007336</a>	NEW TRIA® 68, cadre montage pour encastré, IP65, rond, Ø : 8,3 H : 3,6 cm, noir, avec verre décoratif
J+5	<a href="#">DC51007337</a>	NEW TRIA® 68, cadre montage pour encastré, IP65, rond, Ø : 8,3 H : 3,6 cm, blanc, avec verre décoratif
J+5	<a href="#">DC51007338</a>	NEW TRIA® 68, cadre montage pour encastré, IP65, carré, H : 3,6 cm, noir, avec verre décoratif
J+5	<a href="#">DC51007339</a>	NEW TRIA® 68, cadre de montage pour encastré, IP65, carré, H : 3,6 cm, blanc, avec verre décoratif



## KADUX

UN PLAFONNIER ENCASTRÉ OFFRANT  
UNE INSTALLATION RAPIDE ET FACILE

- Aluminium
- Blanc ou noir
- Simple, double ou triple
- Inclinable
- Installation par clips ressorts



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

## HORN

SOLUTIONS POUR UN ÉCLAIRAGE  
GÉNÉRAL CONFORTABLE

- GU10/QPAR51 compatible LED (à commander séparément)
- Coloris noir ou blanc
- Aluminium
- Fixation par clips ressorts
- Colerette ronde avec source en retrait
- Une version orientable et trois versions fixes
- Installations par clips ressorts



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007559</a>	KADUX, spot encastré, double, 38°, carré, noir	14 W	3000 K	1550 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007560</a>	KADUX, spot encastré, double, 38°, carré, blanc	14 W	3000 K	1550 lm	90
J+2	<a href="#">DC5115510</a>	KADUX, spot encastré, simple, noir mat, GU10/QPAR51	50 W MAX			
J+5	<a href="#">DC5115511</a>	KADUX, spot encastré, simple, blanc, GU10/QPAR51	50 W MAX			
J+2	<a href="#">DC5115520</a>	KADUX, spot encastré, double, noir mat, GU10/QPAR51	2X 50 W MAX			
J+2	<a href="#">DC5115521</a>	KADUX, spot encastré, double, blanc mat, GU10/QPAR51	2X 50 W MAX			
J+5	<a href="#">DC5115530</a>	KADUX, spot encastré, triple, noir mat, GU10/QPAR51	3X 50 W MAX			
J+2	<a href="#">DC5115531</a>	KADUX, spot encastré, triple, blanc mat, GU10/QPAR51	3X 50 W MAX			

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J0/J+2	<a href="#">DC51005436</a>	HORN GU10, spot encastré, blanc, GU10/QPAR51, RT2012	25 W
J+2	<a href="#">DC51005435</a>	HORN GU10, spot encastré, noir, GU10/QPAR51, RT2012	25 W
J+2	<a href="#">DC5113141</a>	HORN-T, spot encastré, blanc mat, GU10/QPAR51	25 W
J+5	<a href="#">DC5113140</a>	HORN-T, spot encastré, noir mat, GU10/QPAR51	25 W
J+2	<a href="#">DC5112911</a>	HORN, spot encastré, simple, blanc mat, GU10/QPAR51	50 W
J+2	<a href="#">DC5112910</a>	HORN, spot encastré, simple, noir mat, GU10/QPAR51	50 W
J+2	<a href="#">DC5113161</a>	HORN-O, spot encastré, blanc mat, GU10/QPAR51	25 W
J+2	<a href="#">DC5113160</a>	HORN-O, spot encastré, noir mat, GU10/QPAR51	25 W



## EASY-INSTALL SECKET INSIDE

### L'ENCASTRÉ PRÉFÉRÉ DES ÉLECTRICIENS RACCORDEMENT SIMPLE ET RAPIDE

- Installation directe dans tous types d'isolants (rouleau/soufflé/projeté), sources <7W
- 3 coloris : blanc, alu brossé, noir
- Colerette amovible, idéale pour la rénovation
- Bornier de connexion automatique avec repiquage
- 2 capots pour câbles ou gaines Ø16mm
- Montage par clips ressorts ou vis réglables



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



## TRILEDO LED INSIDE

### ÉCLAIRAGE AU DESIGN GRAPHIQUE AVEC SOURCES ORIENTABLES

- GU10 compatible LED ou LED intégrée
- Forme simple ronde, carrée ou double rectangulaire
- 2 coloris : noir, blanc
- Sources orientables à 350° et inclinables à 20°



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51001005</a>	EASY-INSTALL QPAR51, spot encastré, rond, blanc mat, GU10/QPAR51	20 W
J+5	<a href="#">DC51001589</a>	EASY-INSTALL QPAR51, spot encastré, rond, alu brossé, GU10/QPAR51	20 W
J+5	<a href="#">DC51003344</a>	EASY-INSTALL QPAR51, spot encastré, rond, noir, GU10/QPAR51	20 W

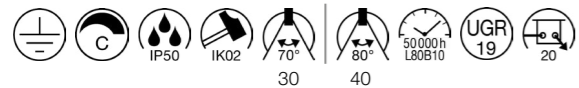
	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51002010</a>	TRILEDO, plafonnier, simple, rond, noir, GU10 51mm	10 W			
J+2	<a href="#">DC51002011</a>	TRILEDO, plafonnier, simple, rond, blanc, GU10 51mm	10 W			
J+5	<a href="#">DC51002013</a>	TRILEDO, plafonnier, simple, carré, noir, GU10 51mm	10 W			
J+5	<a href="#">DC51002015</a>	TRILEDO, plafonnier, simple, carré, blanc, GU10 51mm	10 W			
J+2	<a href="#">DC5113930</a>	TRILEDO, plafonnier, simple, rond, noir, LED	6,4 W	3000 K	580 lm	80
J+2	<a href="#">DC5113931</a>	TRILEDO, plafonnier, simple, rond, blanc, LED	6,4 W	3000 K	580 lm	80
J+5	<a href="#">DC51002003</a>	TRILEDO, plafonnier, double, rectangulaire, noir, LED	14 W	3000 K	1280 lm	80
J+5	<a href="#">DC51002008</a>	TRILEDO, plafonnier, double, rectangulaire, blanc, LED	14 W	3000 K	1280 lm	80



## MEDO® PRO LED INSIDE CCT

### NOUVELLE GÉNÉRATION PLUS DESIGN, EFFICACE ET PRATIQUE

- Diffuseur prismatique UGR < 19
- Diamètres 30 ou 40 cm
- Idéal pour travail sur écran
- Installation plafond, murale, ou en suspension
- Faisceau de 70° ou 80°
- Sélection de la température de couleur via CCT switch 3000/4000 K
- La face arrière transparente augmente la part de lumière indirecte



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007289</a>	MEDO® PRO 30, applique/plafonnier, 70°, blanc	10 W	3000/4000 K	1250/1250 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007288</a>	MEDO® PRO 30, applique/plafonnier, 70°, noir	10 W	3000/4000 K	1250/1250 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007297</a>	MEDO® PRO 40, applique/plafonnier, 80°, blanc	19 W	3000/4000 K	2400/2500 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007296</a>	MEDO® PRO 40, applique/plafonnier, 80°, noir	19 W	3000/4000 K	2400/2500 lm	90
J+5	<a href="#">DC5135251</a>	Kit de suspension 1,5m, blanc				
J+5	<a href="#">DC5123250</a>	Kit de suspension 1,5m, noir				

## DECONA LED INSIDE CCT

### DESIGN MODERNE ET RAPPORT QUALITÉ-PRIX ATTRACTIF

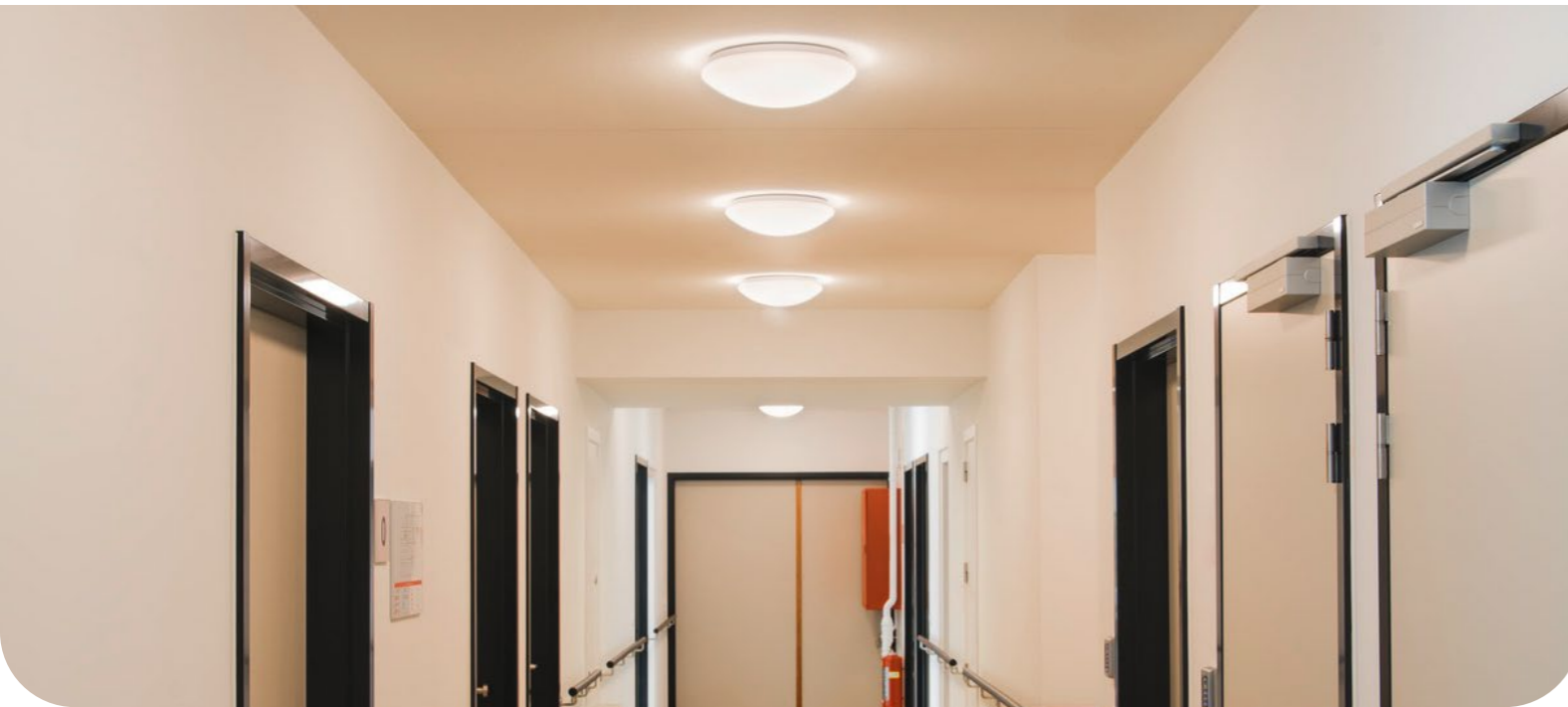
- Aluminium / polycarbonate PC
- Deux tailles différentes
- Coloris blanc ou noir ou intérieur doré
- Possibilité d'installation en encastré ou suspension grâce aux accessoires vendus séparément



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008578</a>	DECONA 30, plafonnier et applique, rond, noir	18 W	2700/3000 K	1450/1450 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008580</a>	DECONA 30, plafonnier et applique, rond, noir / or	18 W	2700/3000 K	1560/1560 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008577</a>	DECONA 30, plafonnier et applique, rond, blanc	18 W	2700/3000 K	1600/1600 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008579</a>	DECONA 30, plafonnier et applique, rond, blanc /or	18 W	2700/3000 K	1530/1530 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008920</a>	DECONA 30, plafonnier et applique, rond, noir / or	17 W	3000/4000 K	1680/1760 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008925</a>	DECONA 30, plafonnier et applique, rond, blanc, SENSOR	17 W	2700/3000 K	1680/1840 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008926</a>	DECONA 30, plafonnier et applique, rond, blanc, SENSOR	17 W	3000/4000 K	1880/1970 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008582</a>	DECONA 42, plafonnier et applique, rond, noir	23 W	2700/3000 K	2260/2260 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008584</a>	DECONA 42, plafonnier et applique, rond, noir / or	23 W	2700/3000 K	2170/2170 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008581</a>	DECONA 42, plafonnier et applique, rond, blanc	23 W	2700/3000 K	2170/2170 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008583</a>	DECONA 42, plafonnier et applique, rond, blanc / or	23 W	2700/3000 K	2020/2020 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008587</a>	DECONA, kit de suspension, longueur de suspension 150 cm, noir				
J+5	<a href="#">DC51008588</a>	DECONA, kit de suspension, longueur de suspension 150 cm, blanc				
J+2	<a href="#">DC51008585</a>	DECONA, cadre de montage, Ø 31,3 cm, blanc				
J+2	<a href="#">DC51008586</a>	DECONA, cadre de montage, Ø 43,3 cm, blanc				



## LIPSY®



**DESIGN SOBRE ET INTEMPOREL APPRÉCIÉ POUR LES DOMAINES D'APPLICATION LES PLUS VARIÉS**

- Aluminium / Polycarbonate (PC)
- Modèle DOME ou DRUM
- 3 diamètres : 30 cm, 40 cm et 50 cm
- Éclairage homogène grâce au diffuseur
- Alimentation intégrée : raccordement direct à la tension secteur 230 V
- CCT switch : 3000/4000 K



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCE
- ✓ TERTIAIRE

## SENSE



**OPTEZ POUR UN LUMINAIRE DURABLE ET FACILE D'ENTRETIEN**

- Aluminium
- Éclairage direct
- Variateur en fin de phase
- Différentes dimensions disponibles
- Format rond ou carré



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51002020</a>	LIPSY® 30, applique et plafonnier, dome, blanc	13,5 W	3000/4000 K	1550/1600 lm	80
J+5	<a href="#">DC51002021</a>	LIPSY® 40, applique et plafonnier, dome, blanc	17,5 W	3000/4000 K	2050/2200 lm	80
J+5	<a href="#">DC51002022</a>	LIPSY® 50, applique et plafonnier, dome, blanc	20 W	3000/4000 K	2500/2700 lm	80
J+2	<a href="#">DC51002075</a>	LIPSY® 30, applique et plafonnier, drum, blanc	13,5 W	3000/4000 K	1600/1650 lm	80
J+5	<a href="#">DC51002076</a>	LIPSY® 40, applique et plafonnier, drum, blanc	17,5 W	3000/4000 K	2100/2300 lm	80
J+5	<a href="#">DC51002077</a>	LIPSY® 50, applique et plafonnier, drum, blanc	20 W	3000/4000 K	2450/2600 lm	80
J+5	<a href="#">DC51002940</a>	LIPSY® 40, applique et plafonnier, drum, blanc, DALI	18 W	3000/4000 K	2100/2300 lm	80
J+5	<a href="#">DC51002941</a>	LIPSY® 50, applique et plafonnier, drum, blanc, DALI	21 W	3000/4000 K	2450/2600 lm	80

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51003014</a>	SENSE 12, applique et plafonnier, rond, blanc	8.4 W	3000 K	460 lm	90
J+2	<a href="#">DC51004700</a>	SENSE 12, applique et plafonnier, rond, blanc	8.4 W	4000 K	470 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003017</a>	SENSE 12, applique et plafonnier, carré, blanc	8,4 W	3000 K	460 lm	90
J+5	<a href="#">DC51004701</a>	SENSE 18, applique et plafonnier, rond, blanc	13 W	4000 K	990 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003015</a>	SENSE 18, applique et plafonnier, rond, blanc	13 W	3000 K	830 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003018</a>	SENSE 18, applique et plafonnier, carré, blanc	13 W	3000 K	840 lm	90
J+5	<a href="#">DC51004702</a>	SENSE 24, applique et plafonnier, rond, blanc	15 W	4000 K	1300 lm	90
J+5	<a href="#">DC51004705</a>	SENSE 24, applique et plafonnier, carré, blanc	15 W	4000 K	1140 lm	90
J+2	<a href="#">DC51003016</a>	SENSE 24, applique et plafonnier, rond, blanc	15 W	3000 K	1140 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003019</a>	SENSE 24, applique et plafonnier, carré, blanc	15 W	3000 K	1240 lm	90



**GRIP!** LED INSIDE

**ENCORE PLUS DE POSSIBILITÉS POUR CRÉER DES CONCEPTS D'ÉCLAIRAGE PERSONNALISÉS**

- Diffuseur nid d'abeille inclus
- Anneaux décoratifs disponibles en option
- Plafonniers encastrés orientables et inclinables
- Patère de suspension à encastrer

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES



**GRIP!** LED INSIDE

**ENCORE PLUS DE POSSIBILITÉS POUR CRÉER DES CONCEPTS D'ÉCLAIRAGE PERSONNALISÉS**

- Diffuseur nid d'abeille inclus
- Anneaux décoratifs disponibles en option
- Orientable et inclinable
- Simple et double

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES



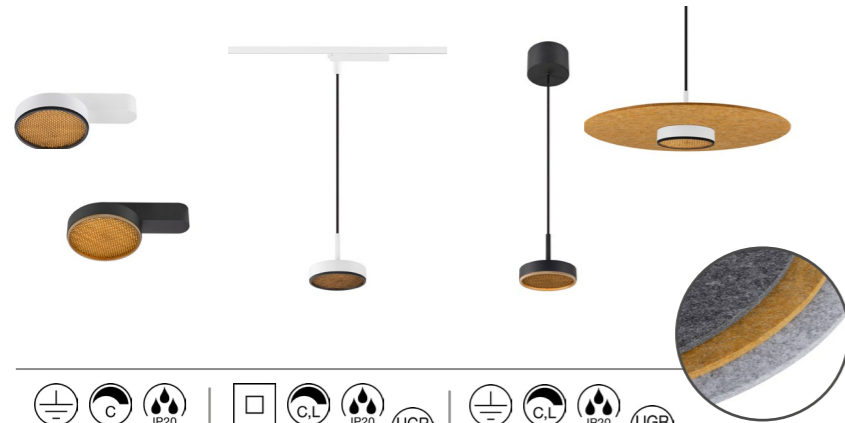
	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC		RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51009052</a>	GRIP! S, plafonnier encastré, PHASE, 29°, cylindrique, blanc / noir	10 W	2700 K	590 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009036</a>	GRIP! S, plafonnier, simple, intérieur, PHASE, 29°, blanc / noir	11 W	2700 K	600 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009056</a>	GRIP! S, plafonnier encastré, PHASE, 29°, cylindrique, bronze / noir	10 W	2700 K	590 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009040</a>	GRIP! S, plafonnier, simple, intérieur, PHASE, 29°, bronze / noir	11 W	2700 K	600 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009054</a>	GRIP! S, plafonnier encastré, PHASE, 29°, cylindrique, noir / or	10 W	2700 K	590 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009042</a>	GRIP! S, plafonnier, simple, intérieur, PHASE, 29°, or / noir	11 W	2700 K	600 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009058</a>	GRIP! S, plafonnier encastré, PHASE, 29°, cylindrique, or / noir	10 W	2700 K	590 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009038</a>	GRIP! S, plafonnier, simple, intérieur, PHASE, 29°, noir / or	11 W	2700 K	600 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009053</a>	GRIP! S, plafonnier encastré, PHASE, 29°, cylindrique, blanc / noir	10 W	3000 K	620 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009037</a>	GRIP! S, plafonnier, simple, intérieur, PHASE, 29°, blanc / noir	11 W	3000 K	650 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009057</a>	GRIP! S, plafonnier encastré, PHASE, 29°, cylindrique, bronze / noir	10 W	3000 K	620 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009041</a>	GRIP! S, plafonnier, simple, intérieur, PHASE, 29°, bronze / noir	11 W	3000 K	650 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009055</a>	GRIP! S, plafonnier encastré, PHASE, 29°, cylindrique, noir / or	10 W	3000 K	620 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009043</a>	GRIP! S, plafonnier, simple, intérieur, PHASE, 29°, or / noir	11 W	3000 K	650 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009059</a>	GRIP! S, plafonnier encastré, PHASE, 29°, cylindrique, or / noir	10 W	3000 K	620 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009039</a>	GRIP! S, plafonnier, simple, intérieur, PHASE, 29°, noir / or	11 W	3000 K	650 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009060</a>	GRIP! S, suspension, longueur de suspension 200 cm, 29°, blanc / noir	10 W	2700 K	590 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009044</a>	GRIP! S, plafonnier, double, intérieur, PHASE, 29°, blanc / noir	21 W	2700 K	2x 600 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009064</a>	GRIP! S, suspension, longueur de suspension 200 cm, 29°, bronze / noir	10 W	2700 K	590 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009048</a>	GRIP! S, plafonnier, double, intérieur, PHASE, 29°, bronze / noir	21 W	2700 K	2x 600 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009062</a>	GRIP! S, suspension, longueur de suspension 200 cm, 29°, noir / or	10 W	2700 K	590 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009050</a>	GRIP! S, plafonnier, double, intérieur, PHASE, 29°, or / noir	21 W	2700 K	2x 600 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009066</a>	GRIP! S, suspension, longueur de suspension 200 cm, 29°, or / noir	10 W	2700 K	590 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009046</a>	GRIP! S, plafonnier, double, intérieur, PHASE, 29°, noir / or	21 W	2700 K	2x 600 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009061</a>	GRIP! S, suspension, longueur de suspension 200 cm, 29°, blanc / noir	10 W	3000 K	620 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009045</a>	GRIP! S, plafonnier, double, intérieur, PHASE, blanc / noir	21 W	3000 K	2x 650 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009065</a>	GRIP! S, suspension, longueur de suspension 200 cm, 29°, bronze / noir	10 W	3000 K	620 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009049</a>	GRIP! S, plafonnier, double, intérieur, PHASE, 29°, bronze / noir	21 W	3000 K	2x 650 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009063</a>	GRIP! S, suspension, longueur de suspension 200 cm, 29°, noir / or	10 W	3000 K	620 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009051</a>	GRIP! S, plafonnier, double, intérieur, PHASE, 29°, or / noir	21 W	3000 K	2x 650 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009067</a>	GRIP! S, suspension, longueur de suspension 200 cm, 29°, or / noir	10 W	3000 K	620 lm	90	J+2	<a href="#">DC51009047</a>	GRIP! S, plafonnier, double, intérieur, PHASE, 29°, noir / or	21 W	3000 K	2x 650 lm	90



## GRIP! FLAT

UN ABAT-JOUR EN FEUTRE EN OPTION  
POUR UN DESIGN CONTEMPORAIN

- Aluminium
- Diffuseur nid d'abeille inclus
- Abat-jour en feutre vendu séparément
- Anneaux décoratifs disponibles en option



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES

## PLASTRA

LE CHARME DU PLÂTRE À PEINDRE OU  
À GARDER EN FINITION NATURELLE

- Plâtre blanc, possibilité de peindre ou personnaliser le luminaire
- Appliques ou encastrés de plafond

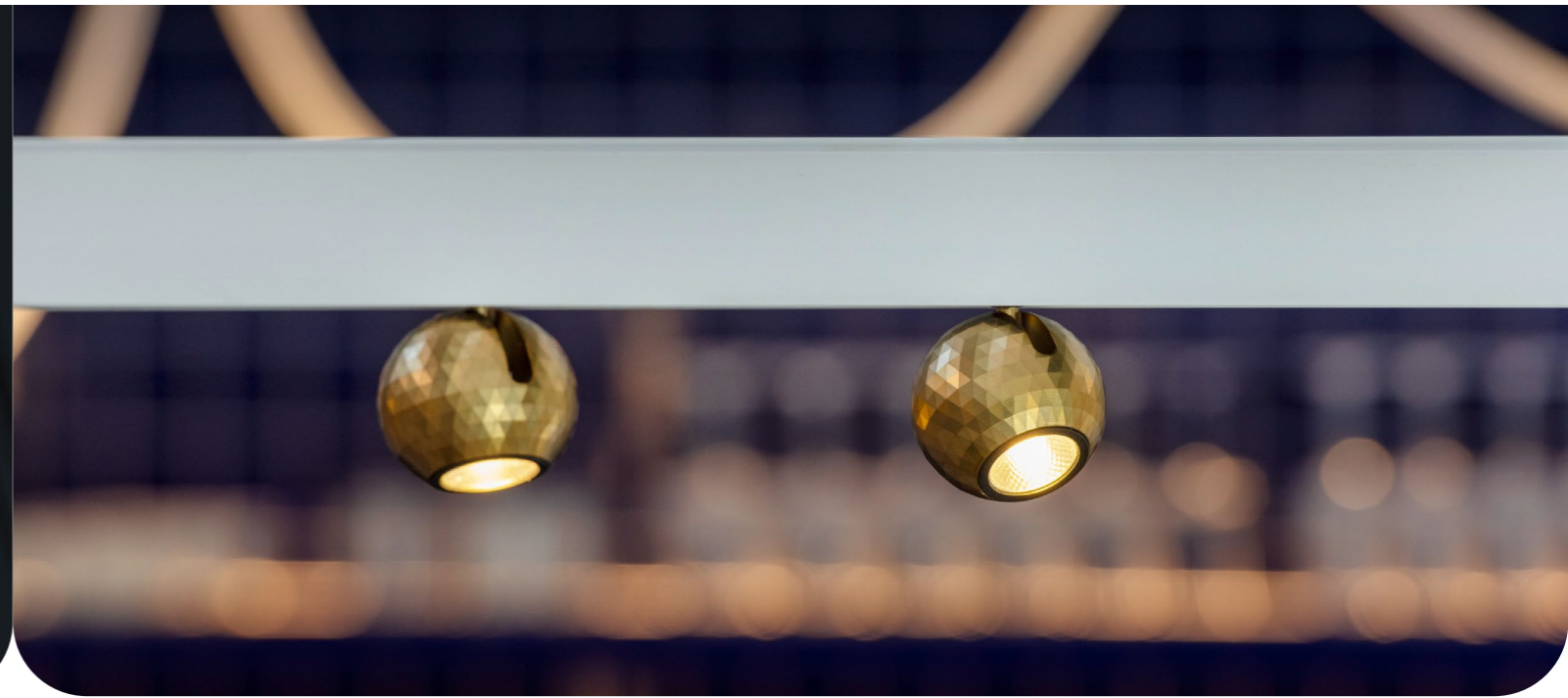


### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51009101</a>	GRIP! FLAT, plafonnier, PHASE, blanc / noir	15 W	2700/3000 K	400/ 430 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009100</a>	GRIP! FLAT, plafonnier, PHASE, noir / or	15 W	2700/3000 K	400/430 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009134</a>	GRIP! FLAT, suspension pour rail 1 allumage, PHASE, blanc / noir	16 W	2700/3000 K	400/430 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009133</a>	GRIP! FLAT, suspension pour rail 1 allumage, PHASE, noir / or	16 W	2700/3000 K	400/430 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009015</a>	GRIP! FLAT, suspension, intérieur, PHASE, blanc / noir	16 W	2700/3000 K	400/430 lm	90
J+2	<a href="#">DC51009014</a>	GRIP! FLAT, suspension, intérieur, PHASE, noir / or	16 W	2700/3000 K	400/430 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010406</a>	GRIP! FLAT, abat-jour en feutre Ø 50 cm x 0,6 cm, noir				
J+2	<a href="#">DC51010407</a>	GRIP! FLAT, abat-jour en feutre Ø 50 cm x 0,6 cm, gris				
J+2	<a href="#">DC51010408</a>	GRIP! FLAT, abat-jour en feutre Ø 50 cm x 0,6 cm, ocre				

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC5148018</a>	PLASTRA, applique intérieure, cube, blanc, G9/QT14, 42W max, plâtre	42 W
J+5	<a href="#">DC5148016</a>	PLASTRA 104, applique intérieure, blanc, G9/QT14, 42W max, plâtre	42 W
J+2	<a href="#">DC51002238</a>	PLASTRA, applique intérieure, rectangulaire, blanc, R7s 118mm, 20W max, plâtre	20 W
J+2	<a href="#">DC5148010</a>	PLASTRA, applique intérieure, slot, blanc, E14/C35, 40W max, plâtre	40 W
J+2	<a href="#">DC5148013</a>	PLASTRA 101, applique intérieure, blanc, E14/C35, 40W max, plâtre	40 W
J+2	<a href="#">DC5148012</a>	PLASTRA, applique intérieure, curve, blanc, R7s 78mm/QT-DE12, 100W max, PLÂTRE	100 W
J+5	<a href="#">DC5148060</a>	PLASTRA, applique intérieure, blanc, GU10/QPAR51, 2x 35W max, plâtre	2x35 W
J+2	<a href="#">DC5148091</a>	PLASTRA, applique intérieure, rond, blanc, LED, 7,4W, 3000K, plâtre	6,5 W
J+5	<a href="#">DC5148071</a>	PLASTRA, spot encastré, GU10, carré plâtre, 35W max.	35 W
J+5	<a href="#">DC5148070</a>	PLASTRA, spot encastré, GU10, rond, plâtre, 35W max.	35 W



**DYSKO** LED INSIDE

**GAMME ÉLÉGANTE AU CARACTÈRE RÉTRO, AVEC UNE PETITE TOUCHE DE MODERNITÉ EN PLUS**



- Aluminium
- Effet lumineux similaire à celui d'une boule à facettes
- Spots encastrés avec driver LED inclus
- Appliques et plafonniers simples ou doubles
- Modèle simple avec interrupteur



Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

**DYSKO** LED INSIDE

**GAMME ÉLÉGANTE AU CARACTÈRE RÉTRO, AVEC UNE PETITE TOUCHE DE MODERNITÉ EN PLUS**



- Aluminium / Polycarbonate (PC)
- Effet lumineux similaire à celui d'une boule à facettes
- Suspensions avec patère encastrable ou adaptateur pour rail 1 allumage

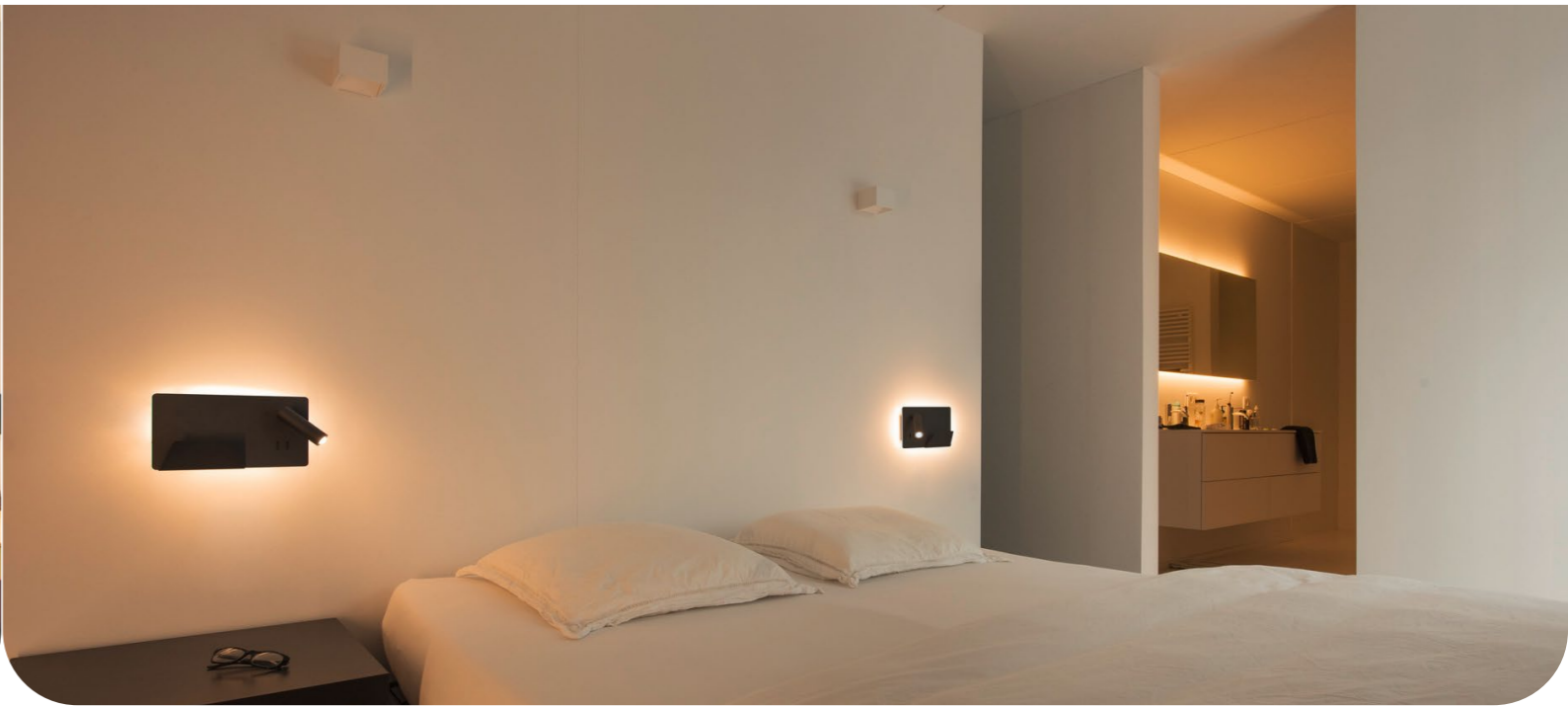


Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51010353</a>	DYSKO, spot encastré, rond, PHASE, 36°, noir / or	6,4 W	2700 K	750 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010354</a>	DYSKO, spot encastré, rond, PHASE, 36°, blanc / noir	6,4 W	2700 K	750 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010300</a>	DYSKO, plafonnier et applique, PHASE, 36°, noir / or	6,7 W	2700 K	750 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010301</a>	DYSKO, plafonnier et applique, PHASE, 36°, blanc / noir	6,7 W	2700 K	750 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010312</a>	DYSKO, plafonnier et applique, switch, PHASE, 36°, noir / or	6,7 W	2700 K	750 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010313</a>	DYSKO, plafonnier et applique, switch, PHASE, 36°, blanc / noir	6,7 W	2700 K	750 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010306</a>	DYSKO, plafonnier et applique, double, PHASE, 36°, noir / or	13 W	2700 K	2 x 750 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010307</a>	DYSKO, plafonnier et applique, double, PHASE, 36°, blanc / noir	13 W	2700 K	2 x 750 lm	90

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51010359</a>	DYSKO, suspension, PHASE, 36°, noir / or	4,4 W	2700 K	500 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010360</a>	DYSKO, suspension, PHASE, 36°, blanc / noir	4,4 W	2700 K	500 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010318</a>	DYSKO, spot pour rail 1 allumage, PHASE, 36°, noir / or	6,7 W	2700 K	750 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010319</a>	DYSKO, spot pour rail 1 allumage, PHASE, 36°, blanc / noir	6,7 W	2700 K	750 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010324</a>	DYSKO, suspension 1 all., PHASE, 36°, noir / or	6,7 W	2700 K	750 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010325</a>	DYSKO, suspension 1 all., PHASE, 36°, blanc / noir	6,7 W	2700 K	750 lm	90



## DIO FLEX PLATE



**APPLIQUES MURALES IDÉALES POUR L'ÉCLAIRAGE DES TÊTES DE LIT, BUREAUX ET AUTRES ESPACES**

- LED intégrée ou GU10 compatible LED (à commander séparément)
- 3 coloris : blanc, noir, chrome
- Température de couleur au choix pour la version LED intégrée (2700K ou 3000K)
- Flexible orientable
- Interrupteur marche/arrêt sur patère

### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION



## SOMNILA



**UN CONCEPT D'ÉCLAIRAGE NOVATEUR ET CONVIVAL**

- Prise USB A
- Spot LED orientable
- Les sources lumineuses peuvent être allumées séparément
- Modèles tout LED (SOMNILA SPOT) et E27 avec abat-jour (SOMNILA FLEX)
- Modèle gauche et droite

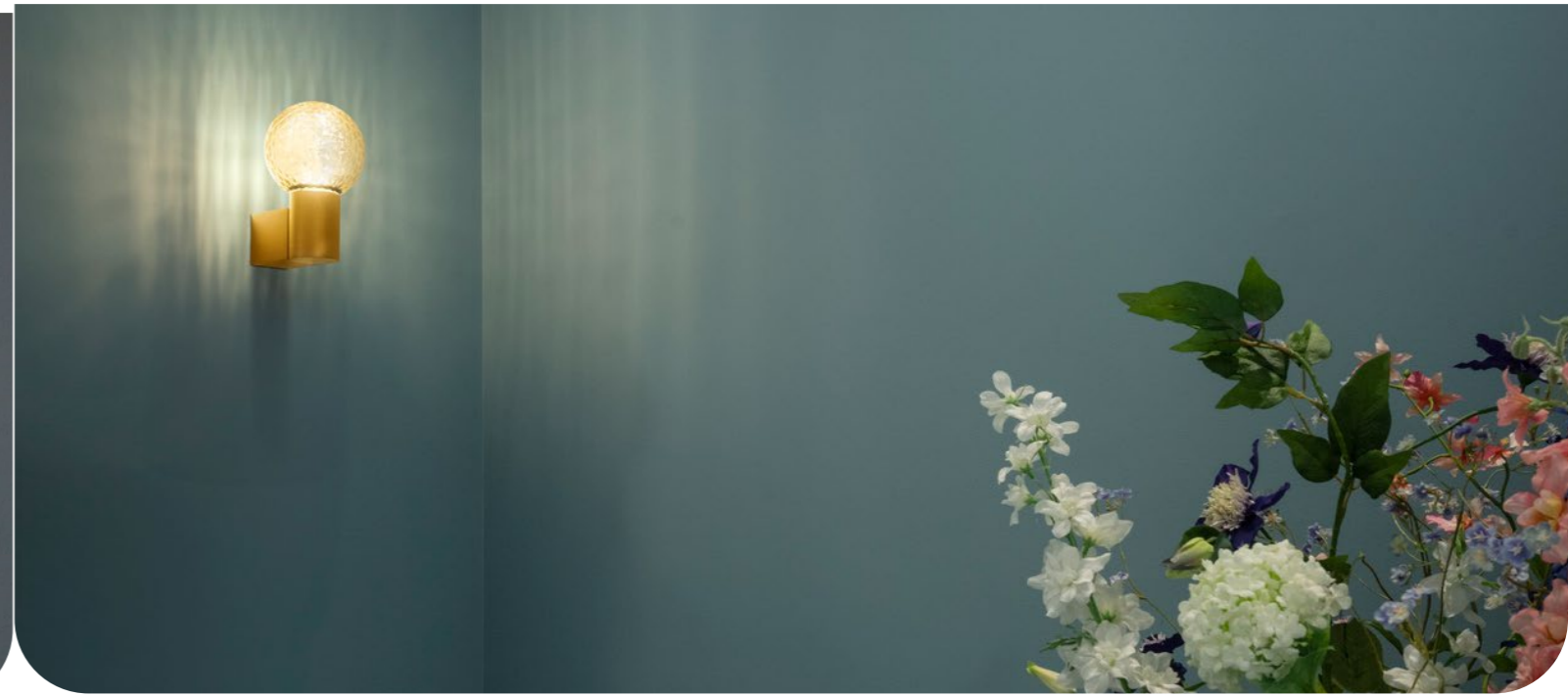
### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51002118</a>	DIO FLEX PLATE, liseuse, blanc, LED	1,9 W	3000 K	100 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51002430</a>	DIO FLEX PLATE, liseuse, noir, LED	1,9 W	2700 K	100 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51002431</a>	DIO FLEX PLATE, liseuse, noir, LED	1,9 W	3000 K	100 lm	>80
J+2	<a href="#">DC5146682</a>	DIO FLEX PLATE, liseuse, chrome LED	1,9 W	3000 K	100 lm	>80
J+2	<a href="#">DC51002607</a>	DIO FLEX PLATE, liseuse, blanc, GU10/QPAR51	50 W max.			
J+2	<a href="#">DC51002608</a>	DIO FLEX PLATE, liseuse, noir, GU10/QPAR51	50 W max.			
J+5	<a href="#">DC5146692</a>	DIO FLEX PLATE, liseuse, chrome, GU10/QPAR51	50 W max			

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51003455</a>	SOMNILA SPOT, applique + liseuse LED, gauche, noir	15 W	3000 K	120 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003456</a>	SOMNILA SPOT, applique + liseuse LED, droite, noir	15 W	3000 K	120 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003457</a>	SOMNILA SPOT, applique + liseuse LED, gauche, blanc	15 W	3000 K	120 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003458</a>	SOMNILA SPOT, applique + liseuse LED, droite, blanc	15 W	3000 K	120 lm	90
J+5	<a href="#">DC51003460</a>	SOMNILA FLEX, applique E27 + liseuse LED, droite, blanc	40 W max.	3000 K	120 lm	90
J+2	<a href="#">DC51003459</a>	SOMNILA FLEX, applique E27 + liseuse LED, gauche, blanc	40 W max.	3000 K	120 lm	90



**KARPO** LED INSIDE

**PLAGES D'ORIENTATION ET D'INCLINAISON PERMETTENT L'ÉCLAIRAGE OPTIMAL DES PIÈCES**



- Aluminium / Acier
- Design cylindrique moderne
- Spot orientable
- LED 3000K intégrée
- Modèles sur patère ou encastrés
- Alimentation à prévoir sur modèles encastrés
- Liseuses avec interrupteur sur patère

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC5152330</a>	KARPO 30, applique et plafonnier, blanc	9,3 W	3000 K	560 lm	90
J+2	<a href="#">DC5152331</a>	KARPO 30, applique et plafonnier, noir	9,3 W	3000 K	680 lm	90
J+2	<a href="#">DC5152340</a>	KARPO 30, applique, liseuse, interrupteur, noir	6 W	3000 K	370 lm	90
J+2	<a href="#">DC5152341</a>	KARPO 30, applique, liseuse, interrupteur, blanc	6 W	3000 K	400 lm	90
J+5	<a href="#">DC51004706</a>	KARPO MAGN, applique, noir	6,2 W	3000 K	350 lm	90
J+2	<a href="#">DC5152380</a>	KARPO 30, encastré de plafond ou mural, noir	7,5 W	3000 K	450 lm	90
J+2	<a href="#">DC5152381</a>	KARPO 30, encastré de plafond ou mural, blanc	7,5 W	3000 K	470 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007226</a>	Driver LED 500 mA	21 W			

**VARYT** SOCKET INSIDE

**SYSTÈME MODULAIRE POUR CRÉER DES APPLIQUES MURALES PERSONNALISÉS**



- Base pour applique E14 en acier
- 3 modèles d'abat-jour en verre Triplex
- 5 coloris tendance
- Suspensions, plafonniers et lampes à poser coordonnés

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



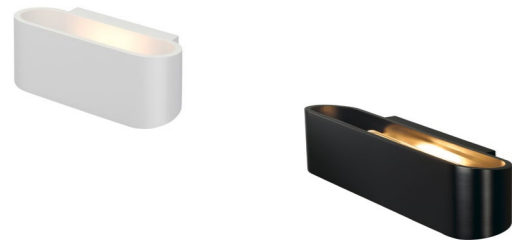
	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51008104</a>	VARYT, base pour applique, E14, noir	< 6 W
J+5	<a href="#">DC51008105</a>	VARYT, base pour applique, E14, blanc	< 6 W
J+5	<a href="#">DC51008106</a>	VARYT, base pour applique, E14, chrome	< 6 W
J+5	<a href="#">DC51008107</a>	VARYT, base pour applique, E14, laiton	< 6 W
J+5	<a href="#">DC51008108</a>	VARYT, base pour applique, E14, cuivre	< 6 W
J+2	<a href="#">DC51008119</a>	VARYT, Abat-jour en verre, opale	
J+2	<a href="#">DC51007859</a>	VARYT, Abat-jour en verre, ligné	
J+2	<a href="#">DC51007858</a>	VARYT, Abat-jour en verre, aspect diamant fumé	
J+5	<a href="#">DC51008023</a>	VARYT, Abat-jour en verre, aspect diamant ambré	



**OSSA** SOCKET INSIDE

**UN DESIGN MODERNE ET INTENSE**

- Aluminium / acier
- Douille R7s 78mm ou 118 mm
- Longueur 18 ou 30 cm



**Applications**

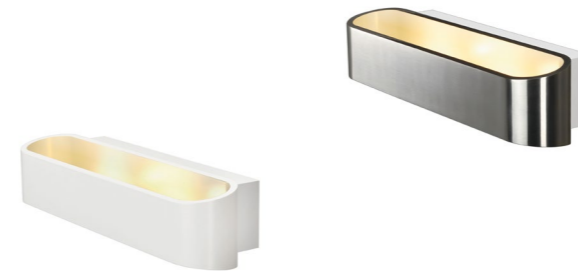
- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



**ASSO 300** LED INSIDE

**ECLAIRAGE SANS ÉBLOUISSEMENT DES ESCALIERS, CIRCULATIONS ET PIÈCES DE VIE**

- Aluminium / acier
- Éclairage Up/Down
- Modèle classique ou Dim-to-Warm



**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC5151411</a>	OSSA 300, applique intérieure, blanc	< 120 W
J+2	<a href="#">DC5151410</a>	OSSA 300, applique intérieure, noir	< 120 W
J+2	<a href="#">DC5151450</a>	OSSA 180, applique intérieure, noir	< 100 W
J+2	<a href="#">DC5151451</a>	OSSA 180, applique intérieure, blanc	< 100 W

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC5151271</a>	ASSO 300, applique, blanc	12 W	3000 K	975 lm	80
J+5	<a href="#">DC5151275</a>	ASSO 300, applique, alu brossé/blanc	12 W	3000 K	975 lm	80
J+5	<a href="#">DC51000634</a>	ASSO 300, applique, blanc, Dim-to-Warm	21 W	2000-3000 K	135-1340 lm	90



## LOGS IN

### ÉCLAIRAGE SANS ÉBLOUISSEMENT DES ESCALIERS, CIRCULATIONS ET PIÈCES DE VIE

- Aluminium
- Eclairage up/down
- Modèles classiques et Dim-to-Warm
- Longueurs 10 cm ou 30 cm



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



## CARISO

### UN DESIGN UNIQUE, RECONNAISSABLE IMMÉDIATEMENT POUR UNE FORTE IDENTITÉ VISUELLE

- Aluminium / acier
- Diffusion lumineuse indirecte vers le haut et vers le bas
- Ambiance chaleureuse et élégante
- Longueurs 16 ou 35 cm



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC5151320</a>	LOGS IN, applique, carré, noir/laiton	6 W	3000 K	300 lm	90
J+2	<a href="#">DC5151321</a>	LOGS IN, applique, carré, blanc	6 W	3000 K	470 lm	90
J+5	<a href="#">DC51002842</a>	LOGS IN L, applique, noir/or, variable	18 W	3000 K	1100 lm	90
J+5	<a href="#">DC51002844</a>	LOGS IN L, applique, blanc, variable	18 W	3000 K	1600 lm	90
J+5	<a href="#">DC51002928</a>	LOGS IN L, applique, noir/or, Dim-to-Warm, variable	21 W	2000-3000 K	100-1000 lm	90
J+5	<a href="#">DC51002929</a>	LOGS IN L, applique, blanc, Dim-to-Warm, variable	21 W	2000-3000 K	140-1390 lm	90

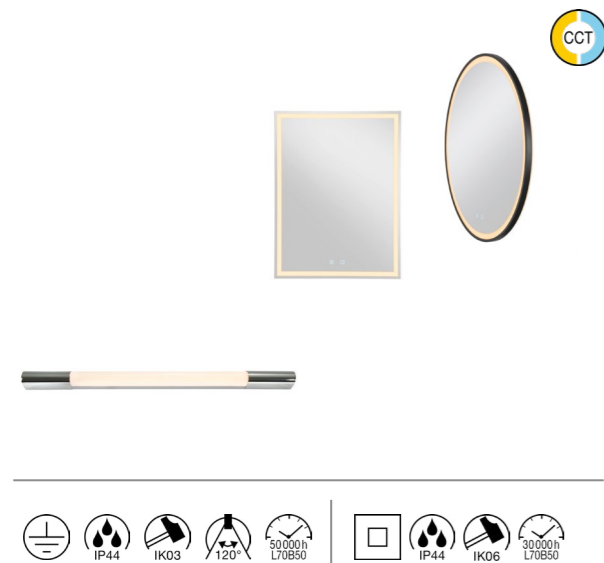
	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC5151710</a>	CARISO, applique intérieure, noir/laiton, variable	9,2 W	2700 K	250 lm	80
J+5	<a href="#">DC5151711</a>	CARISO, applique intérieure, blanc, variable	9,2 W	3000 K	460 lm	80
J+2	<a href="#">DC5151740</a>	CARISO, applique intérieure, noir/laiton, Dim-to-Warm, variable	21 W	1700-2700 K	58-580 lm	90
J+5	<a href="#">DC5151741</a>	CARISO, applique intérieure, blanc, Dim-to-Warm, variable	21 W	2000-3000 K	100-1030 lm	90



**TRUKKO** LED INSIDE

**MIROIRS ET APPLIQUE MURALE**

- Miroir :
- Système anti-buée et fonction mémoire inclus
  - Sélection de la température de couleur par fonction tactile
  - Forme rectangulaire ou ronde (Ø 60 ou 80 cm)
  - Compatible volume 2
- Applique :
- Aluminium / Plastique
  - Installation hors volume



**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



**CYFT** LED INSIDE CCT

**NOTE DE DESIGN MODERNE ET ÉLÉGANT DANS TOUTES LES PIÈCES DE VIE OU CIRCULATIONS**

- Aluminium
- Installation murale et au plafond
- Anneau décoratif disponible en différents coloris
- Deux diamètres : 13 cm ou 20 cm



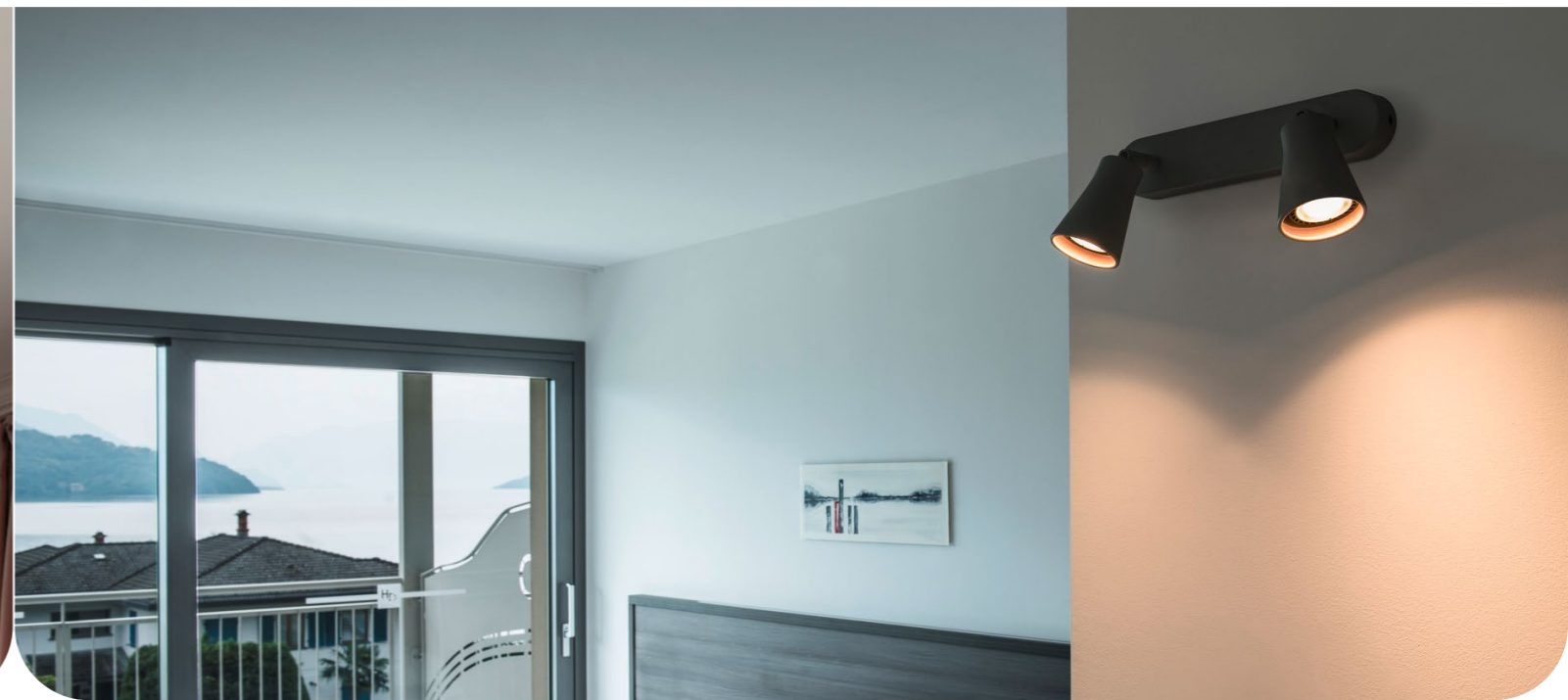
**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007201</a>	TRUKKO 60 WL, miroir applique, rond, noir	25 W	3000/4000/6500 K	730/710/720 lm	>90
J+5	<a href="#">DC51007202</a>	TRUKKO 80 WL, miroir applique, rond, noir	23 W	3000/4000/6500 K	730/740/790 lm	>90
J+5	<a href="#">DC51007200</a>	TRUKKO 80 WL, miroir applique, rond, argent/verre dépoli	23 W	3000/4000/6500 K	1100/1130/1210 lm	>90
J+5	<a href="#">DC51004730</a>	TRUKKO, miroir applique, rectangulaire, argent, verre/dépoli	25 W	3000/4000/6500 K	1080/1290/1250 lm	>90
J+2	<a href="#">DC5149762</a>	TRUKKO 60, applique, chrome, LED	9,2 W	3000 K	750 lm	>90

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008024</a>	CYFT WAVE, plafonnier et applique en saillie, IP65, noir	6,5 W	2700/3000/4000 K	240/260/280 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007608</a>	CYFT, plafonnier et applique en saillie, IP44, noir	6,5 W	2700/3000/4000 K	330/350/380 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008944</a>	CYFT DOME, plafonnier et applique en saillie, PHASE, IP65, noir/opale	6,5 W	2700/3000/4000 K	290/310/310 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010211</a>	CYFT WAVE XL, plafonnier et applique en saillie, PHASE, IP65, noir/transp.	15 W	2700/3000/4000 K	850/950/960 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007611</a>	Anneau déco pour plafonnier CYFT, CYFT WAVE et CYFT DOME, blanc				
J+2	<a href="#">DC51007610</a>	Anneau déco pour plafonnier CYFT, CYFT WAVE et CYFT DOME, laiton				
J+5	<a href="#">DC51007609</a>	Anneau déco pour plafonnier CYFT, CYFT WAVE et CYFT DOME, chrome				
J+5	<a href="#">DC51008025</a>	Anneau déco pour plafonnier CYFT, CYFT WAVE et CYFT DOME, bronze				
J+5	<a href="#">DC51008026</a>	Anneau déco pour plafonnier CYFT, CYFT WAVE et CYFT DOME, nickel				
J+2	<a href="#">DC51008943</a>	Anneau déco pour plafonnier CYFT, CYFT WAVE et CYFT DOME, rouille foncée				
J+2	<a href="#">DC51010212</a>	Anneau déco XL pour plafonnier CYFT XL et CYFT WAVE XL, rouille foncée				
J+2	<a href="#">DC51010214</a>	Anneau déco XL pour plafonnier CYFT XL et CYFT WAVE XL, laiton				



**NOBLO®** LED INSIDE



**SPOTS PIVOTANTS ET INCLINABLES  
IDÉAUX POUR UN MONTAGE AU MUR ET  
AU PLAFOND**

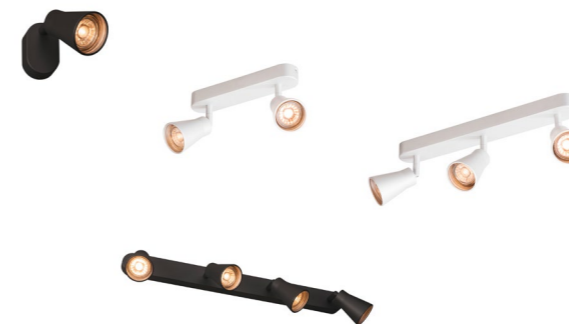
- Aluminium / Acier
- Anneaux décoratifs vendus séparément
- 2700K ou 3000K
- Coloris noir ou blanc
- Simple, double ou triple

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



**AVO** SOCKET INSIDE



**SPOTS AU DESIGN CONTEMPORAIN  
POUR TOUTES LES APPLICATIONS**

- GU10 compatible LED ( à commander séparément)
- Spots sur patère à tête orientable
- Simple, double, triple ou quadruple
- 2 coloris : noir, blanc
- Installation murale ou au plafond
- Versions spots pour rails 1 & 3 allumages disponibles

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008712</a>	NOBLO®, plafonnier et applique, simple, rond, noir	6 W	3000 K	750 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008718</a>	NOBLO®, plafonnier et applique, simple, rond, noir	6 W	2700 K	740 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008709</a>	NOBLO®, plafonnier et applique, simple, rond, blanc	6 W	3000 K	750 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008715</a>	NOBLO®, plafonnier et applique, simple, rond, blanc	6 W	2700 K	740 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008713</a>	NOBLO®, plafonnier et applique, double, rond, noir	12 W	3000 K	1460 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008710</a>	NOBLO®, plafonnier et applique, double, rond, blanc	12 W	3000 K	1460 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008714</a>	NOBLO®, plafonnier et applique, triple, rond, noir	19 W	3000 K	2360 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008711</a>	NOBLO®, plafonnier et applique, triple, rond, blanc	19 W	3000 K	2360 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008486</a>	NOBLO®, anneau déco, cuivre				
J+2	<a href="#">DC51008485</a>	NOBLO®, anneau déco, gris				
J+2	<a href="#">DC51008487</a>	NOBLO®, anneau déco, bronze				

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51000886</a>	AVO, applique et plafonnier intérieur, simple, noir, GU10/QPAR51	50 W
J+1/J+5	<a href="#">DC51000887</a>	AVO, applique et plafonnier intérieur, simple, blanc, GU10/QPAR51	50 W
J+2	<a href="#">DC51000889</a>	AVO, applique et plafonnier intérieur, double, noir, GU10/QPAR51	2 x 50 W
J+1/J+5	<a href="#">DC51000890</a>	AVO, applique et plafonnier intérieur, double, blanc, GU10/QPAR51	2 x 50 W
J+2	<a href="#">DC51000892</a>	AVO, applique et plafonnier intérieur, triple, noir, GU10/QPAR51	3 x 50 W
J+2	<a href="#">DC51000893</a>	AVO, applique et plafonnier intérieur, triple, blanc, GU10/QPAR51	3 x 50 W
J+2	<a href="#">DC51000895</a>	AVO, applique et plafonnier intérieur, quad, noir, GU10/QPAR51	4 x 50 W
J+2	<a href="#">DC51000896</a>	AVO, applique et plafonnier intérieur, quad, blanc, GU10/QPAR51	4 x 50 W



**PURI** SOCKET INSIDE

**SPOTS ORIENTABLES AU DESIGN SOBRE ET CONTEMPORAIN**

- GU10 compatible LED (à commander séparément)
- Simple, double, triple ou quadruple
- 2 coloris : blanc ou noir
- Aluminium/acier
- Installation murale et au plafond
- Anneau décoratif inclus
- Versions spots pour rails 1 & 3 allumages disponibles



**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC5147360</a>	PURI, applique et plafonnier, simple, noir mat, GU10/QPAR51	50 W
J+2	<a href="#">DC5147361</a>	PURI, applique et plafonnier, simple, blanc mat, GU10/QPAR51	50 W
J+2	<a href="#">DC5147370</a>	PURI, applique et plafonnier, double, noir mat, GU10/QPAR51	2 x 50 W
J+2	<a href="#">DC5147371</a>	PURI, applique et plafonnier, double, blanc mat, GU10/QPAR51	2 x 50 W
J+2	<a href="#">DC5147380</a>	PURI, applique et plafonnier, triple, noir mat, GU10/QPAR51	3 x 50 W
J+2	<a href="#">DC5147381</a>	PURI, applique et plafonnier, triple, blanc mat, GU10/QPAR51	3 x 50 W
J+2	<a href="#">DC51002029</a>	PURI, applique et plafonnier, quadruple, noir mat, GU10/QPAR51	4 x 50 W
J+2	<a href="#">DC51002030</a>	PURI, applique et plafonnier, quadruple, blanc mat, GU10/QPAR51	4 x 50 W

**PURI 2.0 CONE** SOCKET INSIDE

**NOUVELLE FAMILLE ADAPTÉE À CHAQUE INTÉRIEUR**

- GU10 compatible LED (à commander séparément)
- Spots sur patère à tête orientable
- Simple, double, triple ou quadruple
- 3 coloris : noir, blanc, noir/or
- Installation murale ou au plafond
- Modèle liseuse avec interrupteur



**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51008288</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique simple, GU10, noir	6 W
J+2	<a href="#">DC51008289</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique simple, GU10, noir / or	6 W
J+2	<a href="#">DC51008290</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique simple, GU10, blanc	6 W
J+2	<a href="#">DC51008300</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique simple avec interrupteur, GU10, noir	6 W
J+2	<a href="#">DC51008301</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique simple avec interrupteur, GU10, noir / or	6 W
J+2	<a href="#">DC51008302</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique simple avec interrupteur, GU10, blanc	6 W
J+2	<a href="#">DC51008365</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique, double, GU10, noir	2x 6 W
J+2	<a href="#">DC51008366</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique, double, GU10, noir / or	2x 6 W
J+2	<a href="#">DC51008367</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique, double, GU10, blanc	2x 6 W
J+2	<a href="#">DC51008312</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique, double, asymétrique, GU10, noir	2x 6 W
J+2	<a href="#">DC51008313</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique, double, asymétrique, GU10, noir/or	2x 6 W
J+2	<a href="#">DC51008326</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique, triple, GU10, blanc	3x 6 W
J+2	<a href="#">DC51008324</a>	PURI 2.0 Cone, plafonnier et applique, triple, GU10, noir	3x 6 W



**ASTO** SOCKET INSIDE

**SPOTS ORIENTABLES EN ALUMINIUM BROSSÉ POUR UN STYLE CONTEMPORAIN**

- GU10 compatible LED (à commander séparément)
- Aluminium
- Installation murale ou plafond
- Version simple, double, triple ou quadruple
- Spots orientables à 330° et inclinables à 90°



*Applications*

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

**SPOT 79** SOCKET INSIDE

**SPOTS ORIENTABLES POUR PETITS BUDGETS**

- GU10 compatible LED (à commander séparément)
- Spots sur patère à tête orientable
- 3 coloris : noir, blanc, gris argent
- Aluminium
- Orientables à 350° et inclinables à 180°
- Installation murale ou au plafond

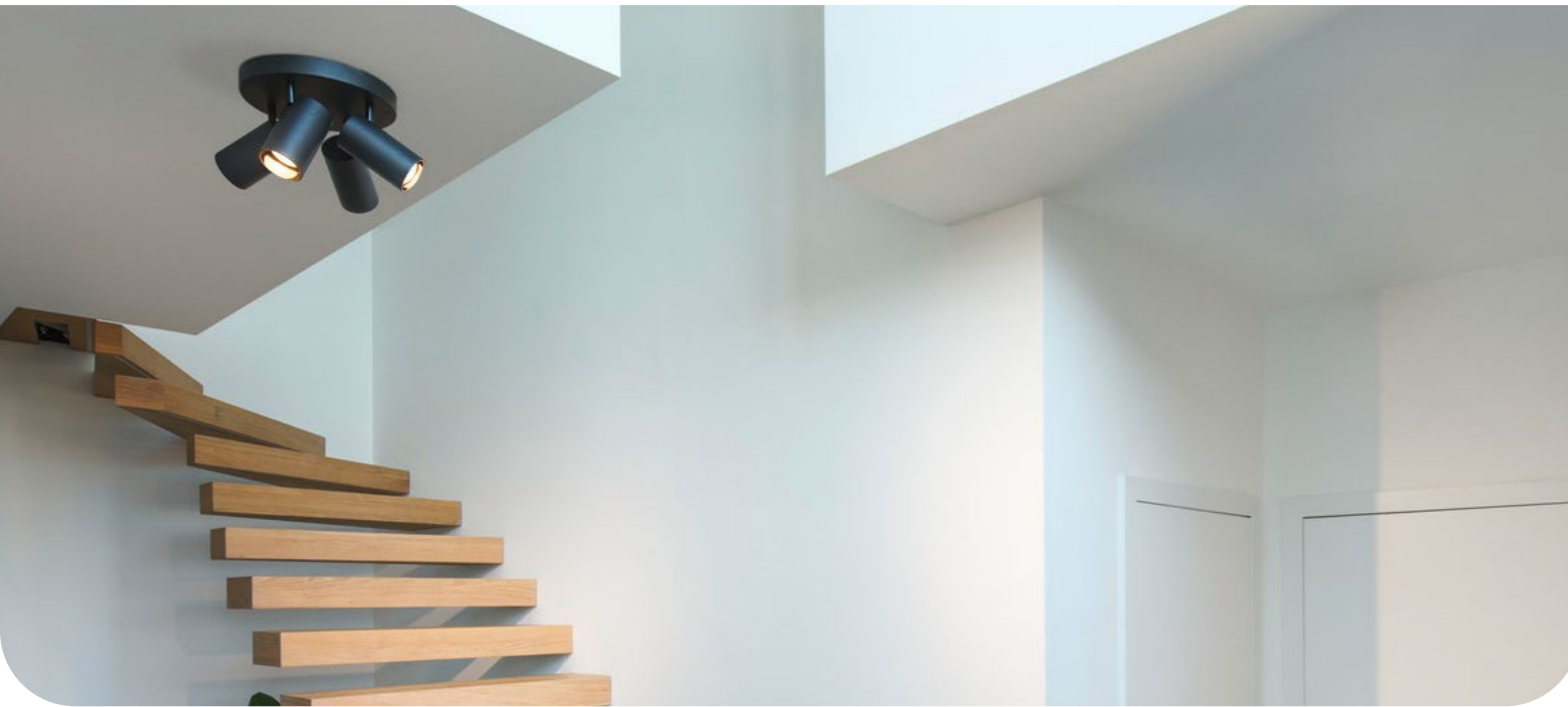


*Applications*

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC5147441</a>	ASTO, applique et plafonnier intérieur, simple, alu brossé, GU10/QPAR51	75 W
J+2	<a href="#">DC5147442</a>	ASTO, applique et plafonnier intérieur, double, alu brossé, GU10/QPAR51	2 x 75 W
J+2	<a href="#">DC5147443</a>	ASTO, applique et plafonnier intérieur, triple, alu brossé, GU10/QPAR51	3 x 75 W
J+2	<a href="#">DC5147444</a>	ASTO, applique et plafonnier intérieur, quad, alu brossé, GU10/QPAR51	4 x 75 W

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J0/J+1	<a href="#">DC5132020</a>	SPOT 79, applique et plafonnier, noir, GU10/QPAR51	50 W
J0/J+1	<a href="#">DC5132021</a>	SPOT 79, applique et plafonnier, blanc GU10/QPAR51	50 W
J+2	<a href="#">DC5132024</a>	SPOT 79, applique et plafonnier, gris argent, GU10/QPAR51	50 W



## ASTO TUBE

SOCKET INSIDE



### PLAFONNIERS ORIENTABLES TOUT SIMPLEMENT ÉLÉGANTS

- GU10 compatible LED (à commander séparément)
- Aluminium
- Coloris blanc ou noir
- Version simple, double, triple ou quadruple
- Sources orientables à 350° et inclinables à 90°
- Réflecteurs interchangeables

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



## ASTO TUBE

SOCKET INSIDE



### SUSPENSIONS, APPLIQUES ET PLAFONNIERS TRÈS POLYVALENTS

- GU10 compatible LED (à commander séparément)
- Aluminium
- Coloris blanc ou noir
- Réflecteurs interchangeables

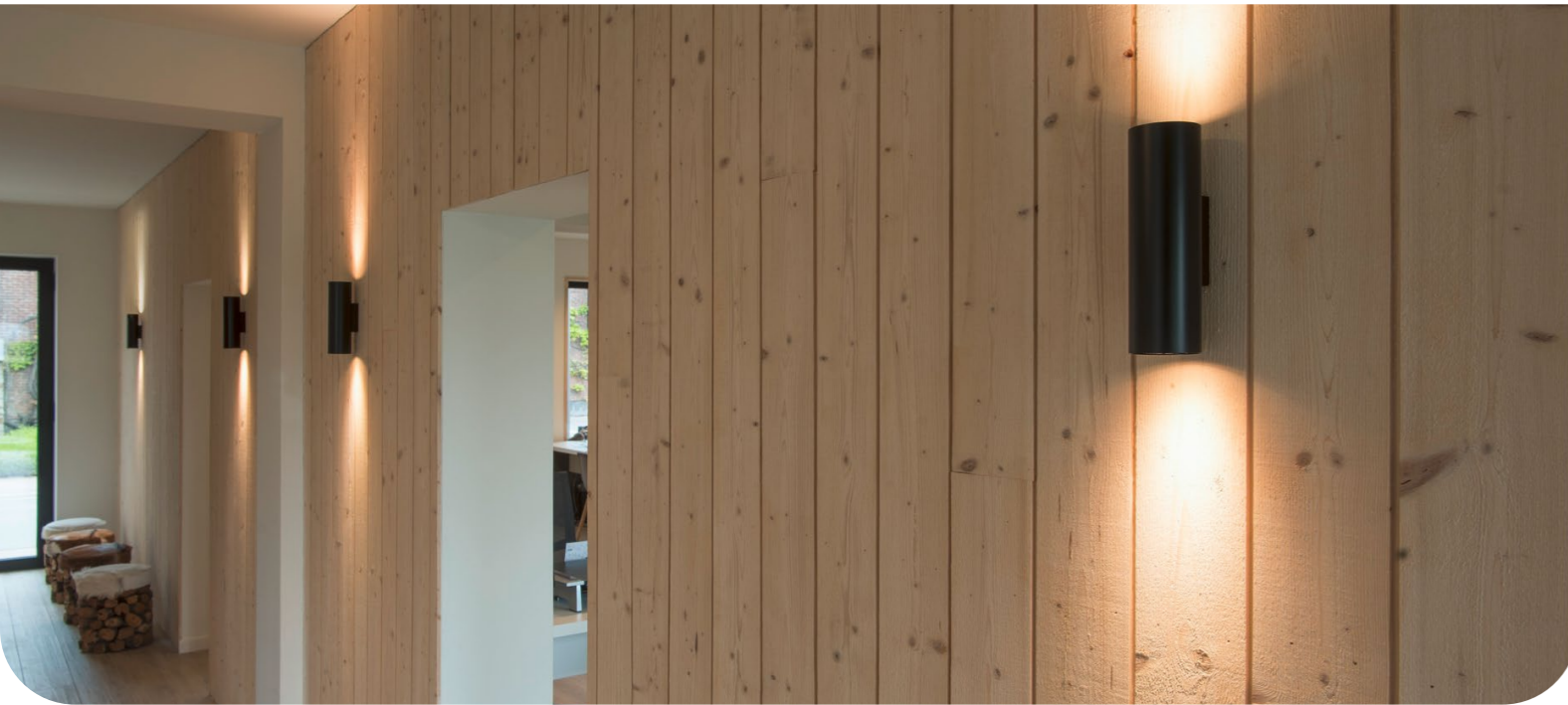
#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51006423</a>	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, simple, noir, GU10/QPAR51	10 W
J+2	<a href="#">DC51006424</a>	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, simple, blanc, GU10/QPAR51	10 W
J+2	<a href="#">DC51006425</a>	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, double, noir, GU10/QPAR51	2 x 10 W
J+2	<a href="#">DC51006426</a>	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, double, blanc, GU10/QPAR51	2 x 10 W
J+2	<a href="#">DC51006427</a>	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, triple, noir, GU10/QPAR51	3 x 10 W
J+2	<a href="#">DC51006428</a>	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, triple, blanc, GU10/QPAR51	3 x 10 W
J+2	<a href="#">DC51006429</a>	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, quadruple, noir, GU10/QPAR51	4 x 10 W
J+2	<a href="#">DC51006430</a>	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, quadruple, blanc, GU10/QPAR51	4 x 10 W
J+2	<a href="#">DC51007190</a>	*Réflecteur décoratif, noir chromé	

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51006431</a>	ASTO TUBE, suspension intérieure, simple, GU10/QPAR51, noir	10 W
J+2	<a href="#">DC51006432</a>	ASTO TUBE, suspension intérieure, simple, GU10/QPAR51, blanc	10 W
J+2	<a href="#">DC51006439</a>	ASTO TUBE, plafonnier, cylindrique, GU10, noir	10 W
J+2	<a href="#">DC51006440</a>	ASTO TUBE, plafonnier, cylindrique, GU10, blanc	10 W
J+2	<a href="#">DC51006441</a>	ASTO TUBE, applique murale, cylindrique, GU10, noir	10 W
J+2	<a href="#">DC51006442</a>	ASTO TUBE, applique murale, cylindrique, GU10, blanc	10 W
J+2	<a href="#">DC51006443</a>	ASTO TUBE, applique murale, cylindrique, GU10, up/down, noir	2x 10 W
J+2	<a href="#">DC51006444</a>	ASTO TUBE, applique murale, cylindrique, GU10, up/down, blanc	2x 10 W
J+2	<a href="#">DC51007190</a>	*Réflecteur décoratif, noir chromé	



## ENOLA

SOCKET INSIDE

### SOLUTIONS DESIGN POUR L'ÉCLAIRAGE DES PIÈCES À VIVRE, COULOIRS ET CHAMBRES

- GU10 ou E27 compatible LED (à commander séparément)
- Aluminium / acier
- Appliques avec tête orientable ou fixe, plafonniers
- Suspensions GU10 ou E27



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

## QUIMERA

LED INSIDE CCT

### ÉLEGANCE INTEMPORELLE, DES LIGNES GRAVÉES DANS LE VERRE

- Aluminium / verre
- Coloris laiton, cuivre ou bronze foncé



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51000729</a>	ENOLA B, applique, liseuse, noir, interrupteur sur patère, GU10/QPAR51	50 W
J+2	<a href="#">DC51000730</a>	ENOLA B, applique, liseuse, blanc, interrupteur sur patère, GU10/QPAR51	50 W
J+2	<a href="#">DC5151800</a>	ENOLA B, applique, noir, up/down, GU10/QPAR51	2 x 50 W
J+2	<a href="#">DC5151801</a>	ENOLA B, applique, blanc, up/down, GU10/QPAR51	2 x 50 W
J+2	<a href="#">DC5151810</a>	ENOLA B, plafonnier, noir, GU10/QPAR51	35 W
J+2	<a href="#">DC5151811</a>	ENOLA B, plafonnier, blanc, GU10/QPAR51	35 W
J0/J+1	<a href="#">DC5152010</a>	ENOLA B, applique et plafonnier, simple, noir, GU10/QPAR51	50 W
J+5	<a href="#">DC5152011</a>	ENOLA B, applique et plafonnier, simple, blanc, GU10/QPAR51	50 W
J+2	<a href="#">DC5152020</a>	ENOLA B, applique et plafonnier, double, noir, GU10	2 x 50 W
J+5	<a href="#">DC5152021</a>	ENOLA B, applique et plafonnier, double, blanc, GU10	2 x 50 W
J+2	<a href="#">DC5151850</a>	ENOLA B, suspension, noir, GU10/QPAR51	50 W
J+5	<a href="#">DC5151851</a>	ENOLA B, suspension, blanc, GU10/QPAR51	50 W
J+5	<a href="#">DC51008134</a>	ENOLA, suspension, or mat, E27	50 W
J+2	<a href="#">DC51008135</a>	ENOLA, suspension, noir mat, E27	50 W

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008036</a>	QUIMERA, applique, laiton	8,5 W	2700 / 3000 K	330 / 350 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008037</a>	QUIMERA, applique, cuivre foncé	8,5 W	2700 / 3000 K	330 / 350 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008035</a>	QUIMERA, applique, bronze foncé	8,5 W	2700 / 3000 K	330 / 350 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008033</a>	QUIMERA, suspension avec patère, laiton	8,5 W	2700 / 3000 K	330 / 350 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008034</a>	QUIMERA, suspension avec patère, cuivre foncé	8,5 W	2700 / 3000 K	330 / 350 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008032</a>	QUIMERA, suspension avec patère, bronze foncé	8,5 W	2700 / 3000 K	330 / 350 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008039</a>	QUIMERA, lampe à poser, laiton	4 W	2700 / 3000 K	150 / 160 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008038</a>	QUIMERA, lampe à poser, bronze foncé	4 W	2700 / 3000 K	150 / 160 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008040</a>	QUIMERA, lampe à poser, cuivre foncé	4 W	2700 / 3000 K	150 / 160 lm	90



## SUN

### DE NOMBREUSES POSSIBILITÉS DE CONCEPTION

- Aluminium / verre
- Douille G9 ou E27 ou LED intégré (SUN MIRROR)
- Appliques, plafonniers et suspensions
- Différentes tailles



SOCKET INSIDE

LED INSIDE



#### Applications

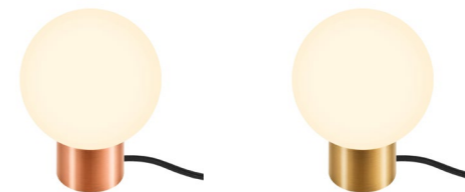
- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008123</a>	SUN, applique en saillie, carré, G9, noir	40W			
J+2	<a href="#">DC51008124</a>	SUN, applique en saillie, rond, G9, noir	40W			
J+5	<a href="#">DC51008136</a>	SUN 30, suspension, E27, câble nu, or	40W			
J+5	<a href="#">DC51008138</a>	SUN 20, suspension, E27, câble nu, or	40W			
J+2	<a href="#">DC51008533</a>	SUN 40, suspension, E27, rond, or	40W			
J+2	<a href="#">DC51008534</a>	SUN 40, suspension, E27, rond, noir	40W			
J+2	<a href="#">DC51009144</a>	SUN WL, UP, applique en saillie, ronde, G9, noir	5W			
J+2	<a href="#">DC51009145</a>	SUN WL, double, applique en saillie, ronde, 2x G9, noir	2 x 5 W			
J+2	<a href="#">DC51010193</a>	SUN Mirror, applique, quadruple, TOUCH DIM, noir	18W	2700/3000/4000 K	1200/1300/1400 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010194</a>	SUN Mirror, applique, triple, TOUCH DIM, noir	13W	2700/3000/4000 K	900/950/1000 lm	90

## TINY SUN SOCKET INSIDE

### FINITION HAUT DE GAMME AVEC ABAT-JOUR EN VERRE

- Acier / verre
- Douille G9
- Câble avec prise prêt-à-brancher
- Interrupteur sur le câble d'alimentation



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51007364</a>	TINY SUN, lampe à poser, G9, cuivre	3,6 W
J+2	<a href="#">DC51007363</a>	TINY SUN, lampe à poser, G9, bronze	3,6 W



**WUD** SOCKET INSIDE



**UN MATÉRIAU NATUREL ALLIÉ À UN STYLE MODERNE**

- E27 compatible LED (à commander séparément)
- Bois labellisé FSC
- Peut être associé à des ampoules fantaisies (voir page 142 de la brochure)
- Patère à commander séparément



**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

**OCULUS** LED INSIDE DIM TO WARM



**EFFET LUMINEUX AUX CONTOURS NET POUR UNE AMBIANCE UNIQUE**

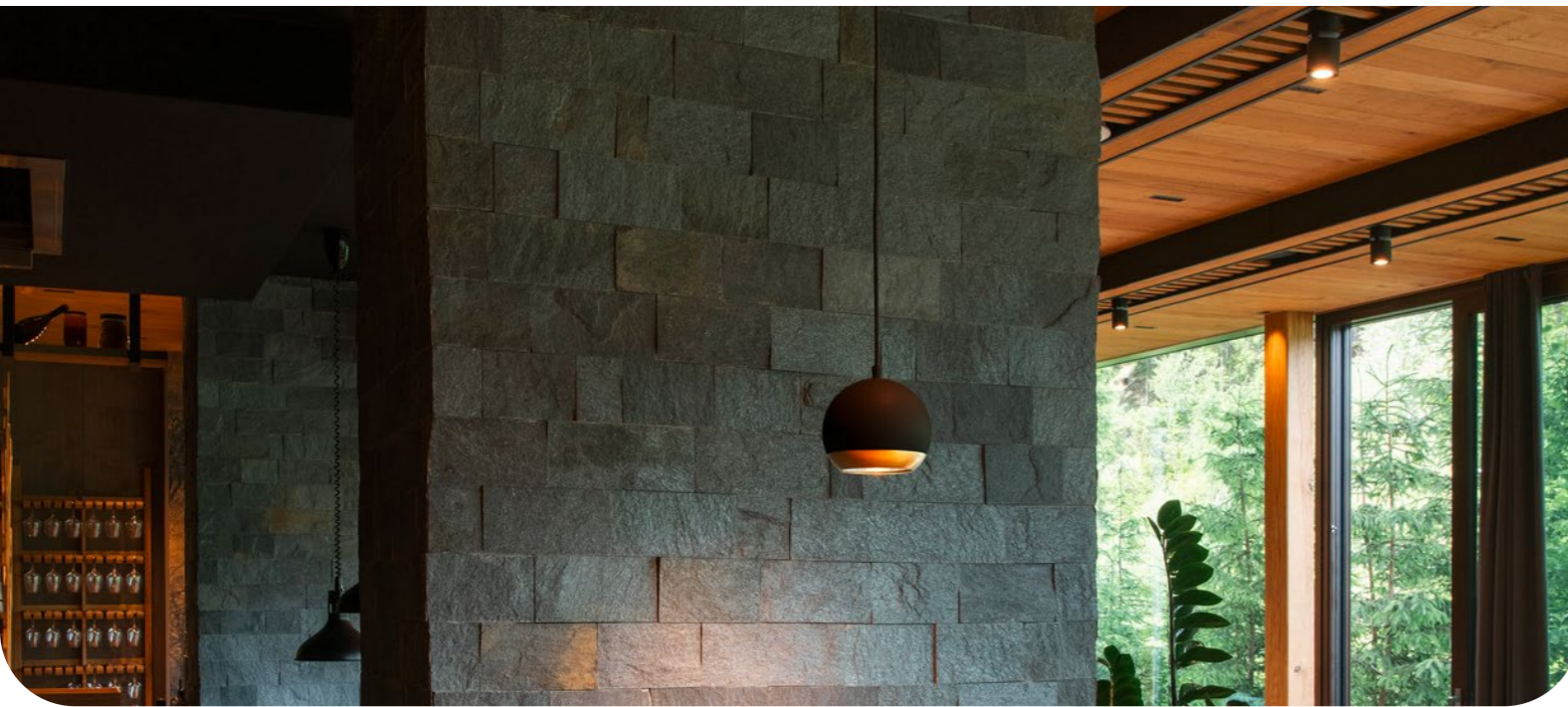
- Aluminium
- Coloris bronze, laiton, cuivre
- Revêtement PVD : durable et anti-rayures
- Longueur câble suspension : 250 cm
- Patères (réf. [DC51004744](#) ou [DC5132600](#) à commander séparément)
- Réflecteur dépoli additionnel inclus

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51008045</a>	WUD, suspension, E27, semi-rond, câble nu, bois	60 W
J+2	<a href="#">DC51008047</a>	WUD, suspension, E27, cylindrique, câble nu, bois	60 W
J+2	<a href="#">DC51010402</a>	WUD TL, E27, lampe à poser, cylindrique, interrupteur et prise, bois	40 W
J+2	<a href="#">DC51010401</a>	WUD WL, E27, applique murale, cylindrique, bois	40 W
J+2	<a href="#">DC5132600</a>	FITU, patère, 1 passe-fil, noir	
J+2	<a href="#">DC51004744</a>	FITU, patère, noir	

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008618</a>	OCULUS, plafonnier, rond, dim to warm, bronze foncé	11 W	2000-3000 K	36-780 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008619</a>	OCULUS, plafonnier, rond, dim to warm, laiton	11 W	2000-3000 K	36-780 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008620</a>	OCULUS, plafonnier, rond, dim to warm, cuivre foncé	11 W	2000-3000 K	36-780 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008612</a>	OCULUS, applique Up/Down, ronde, dim to warm, bronze foncé	15 W	2000-3000 K	22-550 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008613</a>	OCULUS, applique Up/Down, ronde, dim to warm, laiton	15 W	2000-3000 K	22-550 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008614</a>	OCULUS, applique Up/Down, ronde, dim to warm, cuivre foncé	15 W	2000-3000 K	22-550 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008615</a>	OCULUS, suspension, dim to warm, bronze foncé	11 W	2000-3000 K	36-780 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008616</a>	OCULUS, suspension, dim to warm, laiton	11 W	2000-3000 K	36-780 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008617</a>	OCULUS, suspension, dim to warm, cuivre foncé	11 W	2000-3000 K	36-780 lm	90



## LIGHT EYE SOCKET INSIDE



### SUBLIMEZ VOS ESPACES AVEC LES SUSPENSIONS STYLE RÉTRO

- Douille GU10 (QPAR51 OU QPAR111)
- Acier
- Anneaux décoratifs or mat, chrome brillant
- Patère incluse

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+5	<a href="#">DC51008172</a>	LIGHT EYE® 90, suspension, GU10 QPAR51, noir mat	6 W
J+2	<a href="#">DC51008173</a>	LIGHT EYE® 90, suspension, GU10 QPAR51, blanc mat	6 W
J+2	<a href="#">DC51008178</a>	LIGHT EYE® 150, suspension, GU10 QPAR111, noir mat	13 W
J+2	<a href="#">DC51008179</a>	LIGHT EYE® 150, suspension, GU10 QPAR111, blanc mat	13 W
J+2	<a href="#">DC51008188</a>	LIGHT EYE® 90, anneau déco, or mat	
J+2	<a href="#">DC51008191</a>	LIGHT EYE® 150, anneau déco, chrome brillant	
J+2	<a href="#">DC51008192</a>	LIGHT EYE® 150, anneau déco, or mat	

## MAGICO SOCKET INSIDE



### SUSPENSIONS FORMES CONIQUES À COMBINER

- E27 compatible LED (à commander séparément)
- Aluminium
- Coloris noir/or, noir, blanc, alu brossé
- Patère FITU à commander séparément
- À équiper de sources déco (voir page 142)

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+5	<a href="#">DC51008502</a>	MAGICO 20, suspension, câble nu, noir /or	10 W
J+5	<a href="#">DC51008500</a>	MAGICO 20, suspension, câble nu, noir	10 W
J+5	<a href="#">DC51008501</a>	MAGICO 20, suspension, câble nu, blanc	10 W
J+5	<a href="#">DC51009135</a>	MAGICO 20, suspension, câble nu, alu brossé	10 W
J+5	<a href="#">DC51008505</a>	MAGICO 38, suspension, câble nu, noir /or	10 W
J+2	<a href="#">DC51008503</a>	MAGICO 38, suspension, câble nu, noir	10 W
J+5	<a href="#">DC51008504</a>	MAGICO 38, suspension, câble nu, blanc	10 W
J+2	<a href="#">DC51009136</a>	MAGICO 38, suspension, câble nu, alu brossé	10 W
J+2	<a href="#">DC51008508</a>	MAGICO 55, suspension, câble nu, noir /or	10 W
J+5	<a href="#">DC51008507</a>	MAGICO 55, suspension, câble nu, noir	10 W
J+5	<a href="#">DC51008506</a>	MAGICO 55, suspension, câble nu, blanc	10 W
J+5	<a href="#">DC51009137</a>	MAGICO 55, suspension, câble nu, alu brossé	10 W
J+2	<a href="#">DC5132600</a>	FITU, patère, intérieure, 1 passe-fil, ronde, noir	
J+2	<a href="#">DC5132601</a>	FITU, patère, intérieure, 1 passe-fil, ronde, blanc	



LALU® LED INSIDE

COMBINEZ FORMES, TAILLES ET COLORIS AVEC LALU®

- Base LED avec patère saillie ou encastrée
- Combiner les formes et les couleurs de suspensions
- Choisissez la base LED et l'abat jour assorti



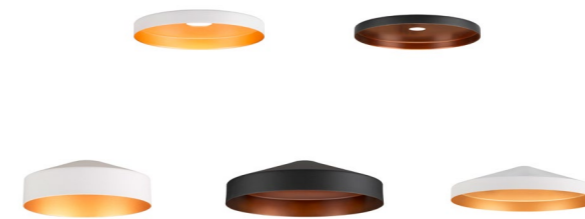
Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

LALU®

GRANDE PALETTE D'ABAT-JOURS DÉCORATIFS VARIÉS

- Mix&Match
- Différentes dimensions à associer pour créer une composition lumineuse originale
- Abat-jour bicolore : blanc/or ou noir/bronze antique



Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007519</a>	LALU®, Suspension, Base LED, saillie, Mix&Match, 150 cm, blanc	9,5 W	3000 K	680 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007518</a>	LALU®, Suspension, Base LED, saillie, Mix&Match, 150 cm, noir	9,5 W	3000 K	680 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007549</a>	LALU®, Suspension, Base LED, encastré, Mix&Match, 150 cm, blanc	9,5 W	3000 K	680 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007548</a>	LALU®, Suspension, Base LED, encastré, Mix&Match, 150 cm, noir	9,5 W	3000 K	680 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007534</a>	LALU® ELYPSE 15, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or				
J+5	<a href="#">DC51007535</a>	LALU® ELYPSE 15, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique				
J+5	<a href="#">DC51007531</a>	LALU® CONE 15, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or				
J+5	<a href="#">DC51007532</a>	LALU® CONE 15, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique				

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION
J+5	<a href="#">DC51007543</a>	LALU® PLATE 15, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or
J+5	<a href="#">DC51007544</a>	LALU® PLATE 15, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique
J+5	<a href="#">DC51007546</a>	LALU® PLATE 22, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or
J+5	<a href="#">DC51007547</a>	LALU® PLATE 22, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique
J+5	<a href="#">DC51007522</a>	LALU® TETRA 14, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or
J+5	<a href="#">DC51007523</a>	LALU® TETRA 14, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique
J+5	<a href="#">DC51007525</a>	LALU® TETRA 24, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or
J+5	<a href="#">DC51007526</a>	LALU® TETRA 24, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique
J+5	<a href="#">DC51007528</a>	LALU® TETRA 36, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or
J+5	<a href="#">DC51007529</a>	LALU® TETRA 36, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique



## LALU® SET SECKET INSIDE

### LALU® EN KITS PRÉCONFIGURÉS ET COMPOSÉS AVEC SOIN

- Aluminium / acier
- Patère noire
- Kits suspensions préconstitués et composés d'une base avec patère, d'un abat-jour et d'une source E27



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES

## OLYPSO SECKET INSIDE

### OLYPSO ALLIE DESIGN INTÉMPIREL ET TOUCHE DE CARACTÈRE RÉTRO

- Acier
- Câble textile (4 m) : flexibilité maximale au niveau du positionnement
- Deux tailles (Ø 400 mm et Ø 500 mm)
- Idéal pour les agencements en grappe de différentes hauteurs



#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE
J+2	<a href="#">DC51010785</a>	LALU® SET, suspension, E27, CONE 15, noir/bronze antique	4 W
J+2	<a href="#">DC51010786</a>	LALU® SET, suspension, E27, ELYPSE 33, noir/bronze antique	7,5 W
J+2	<a href="#">DC51010787</a>	LALU® SET, suspension, E27, TETRA 36, noir/bronze antique	7,5 W
J+5	<a href="#">DC51010788</a>	LALU® SET, suspension, E27, PLATE 33, noir/bronze antique	7,5 W

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51010413</a>	OLYPSO 40, suspension, E27, noir	40 W
J+5	<a href="#">DC51010414</a>	OLYPSO 40, suspension, E27, or	40 W
J+2	<a href="#">DC51010415</a>	OLYPSO 50, suspension, E27, noir	40 W
J+5	<a href="#">DC51010416</a>	OLYPSO 50, suspension, E27, or	40 W



**FITU** SOCKET INSIDE

**SUSPENSIONS OU APPLIQUES À COMPOSER**



- E27 compatible LED
- Choix des coloris et des matières
- Patères à commander séparément
- Applique pour câble de suspension ou source E27
- Câbles de suspension 5m
- A combiner avec sources LED Déco page 142

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE



**PANTILO** SOCKET INSIDE

**SOPHISTICATION DU VERRE TEINTÉ ET COLORIS TENDANCES**



- E27 compatible LED
- Verre / acier
- Coloris chrome, cuivre, or et blanc
- Patères FITU à commander séparément réf. DC5132600/601
- À combiner avec sources LED Déco page 142

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC5132690</a>	FITU, suspension 5 m, noir	60 W
J+5	<a href="#">DC5132691</a>	FITU, suspension 5 m, blanc	60 W
J+2	<a href="#">DC51010417</a>	FITU suspension 5 m, E27, pierre, câble nu, noir	15 W
J+2	<a href="#">DC51010418</a>	FITU suspension 5 m, E27, pierre, câble nu, beige	15 W
J+2	<a href="#">DC51010419</a>	FITU suspension 5 m, E27, pierre, câble nu, gris	15 W
J+2	<a href="#">DC51010420</a>	FITU suspension 5 m, E27, nervuré, câble nu, noir	15 W
J+2	<a href="#">DC51010421</a>	FITU suspension 5 m, E27, nervuré, câble nu, or	15 W
J+2	<a href="#">DC5132600</a>	FITU, patère, intérieure, 1 passe-fil, ronde, noir	
J+5	<a href="#">DC5132601</a>	FITU, patère, intérieure, 1 passe-fil, ronde, blanc	
J+5	<a href="#">DC5132605</a>	FITU, patère, intérieure, 1 passe-fil, ronde, chrome	
J+2	<a href="#">DC51004674</a>	FITU, patère à encastrer, intérieur, noir	
J+2	<a href="#">DC51004675</a>	FITU, patère à encastrer, intérieur, blanc	
J+2	<a href="#">DC51004744</a>	FITU, patère, saillie, intérieur, noir	
J+5	<a href="#">DC51004682</a>	FITU, applique pour suspension, intérieur, noir	

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51003005</a>	PANTILO 20, suspension intérieure, cuivre, E27, câble nu sans patère	15 W
J+5	<a href="#">DC51006395</a>	PANTILO 20, suspension intérieure, or, E27, câble nu sans patère	15 W
J+5	<a href="#">DC51006396</a>	PANTILO 20, suspension intérieure, blanc, E27, câble nu sans patère	15 W
J+5	<a href="#">DC51003006</a>	PANTILO 28, suspension intérieure, chrome, E27, câble nu sans patère	15 W
J+5	<a href="#">DC51003007</a>	PANTILO 28, suspension intérieure, cuivre, E27, câble nu sans patère	15 W
J+5	<a href="#">DC51006397</a>	PANTILO 28, suspension intérieure, or, E27, câble nu sans patère	15 W
J+5	<a href="#">DC51006399</a>	PANTILO 28, suspension intérieure, blanc, E27, câble nu sans patère	15 W
J+2	<a href="#">DC51003443</a>	PANTILO CONVEX 29, suspension intérieure, chrome, E27, câble nu sans patère	40 W
J+2	<a href="#">DC51010345</a>	PANTILO SLIM, lampe à poser, cylindrique, E27, prise et interrupteur, chrome	15 W
J+2	<a href="#">DC51010346</a>	PANTILO SLIM, lampe à poser, cylindrique, E27, prise et interrupteur, cuivre	15 W
J+2	<a href="#">DC51010347</a>	PANTILO SLIM, lampe à poser, cylindrique, E27, prise et interrupteur, or	15 W
J+5	<a href="#">DC51010348</a>	PANTILO SLIM, lampe à poser, cylindrique, E27, prise et interrupteur, blanc	15 W



## PANTILO OVAL SOCKET INSIDE

### LES SUSPENSIONS PANTILO, DE VÉRITABLES TAPE-À-L'OEIL



- E27 compatible LED
- Aluminium / verre
- Disponible en coloris chrome, cuivre, blanc, or
- Les différents modèles PANTILO peuvent être combinés pour créer une composition lumineuse originale
- Possibilités de fixation sur rail 1 et 3 all. grâce aux adaptateurs pour rail
- Patère FITU à commander séparément

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+5	<a href="#">DC51006398</a>	PANTILO OVAL, suspension intérieure, chrome, E27, câble nu sans patère	15 W
J+5	<a href="#">DC51006400</a>	PANTILO OVAL, suspension intérieure, cuivre, E27, câble nu sans patère	15 W
J+5	<a href="#">DC51006402</a>	PANTILO OVAL, suspension intérieure, blanc, E27, câble nu sans patère	15 W
J+5	<a href="#">DC51006403</a>	PANTILO OVAL, suspension intérieure, or, E27, câble nu sans patère	15 W
J+2	<a href="#">DC51004744</a>	FITU, patère, noir	
J+5	<a href="#">DC51004745</a>	FITU, patère, blanc	

## PANTILO ROPE SOCKET INSIDE

### UNE TOUCHE DÉCO SUPPLÉMENTAIRE AVEC UN CORDAGE EN CHANVRE NATUREL



- E27 compatible LED
- Abat-jour en verre et chanvre naturel
- Disponible en coloris ambre/or, anthracite/argent
- Appliques et plafonniers également disponibles

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE



PANTILO 19

PANTILO 20 & 27

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51007597</a>	PANTILO ROPE 19, suspension, 250 cm, E27, ambre/or, câble nu sans patère	15 W
J+5	<a href="#">DC51007596</a>	PANTILO ROPE 19, suspension, 250 cm, E27, noir/argent, câble nu sans patère	15 W
J+5	<a href="#">DC51007589</a>	PANTILO ROPE 20, suspension, 250 cm, E27, ambre/or, patère incluse	15 W
J+5	<a href="#">DC51007588</a>	PANTILO ROPE 20, suspension, 250 cm, E27, noir/argent, patère incluse	15 W
J+5	<a href="#">DC51007599</a>	PANTILO ROPE 27, suspension, 250 cm, E27, ambre/or patère incluse	15 W
J+5	<a href="#">DC51007598</a>	PANTILO ROPE 27, suspension, 250 cm, E27, noir/argent, patère incluse	15 W



## ONE LINEAR LED INSIDE CCT



### LE DESIGN CONTEMPORAIN POUR UNE AMBIANCE LUMINEUSE MINIMALISTE

- Aluminium / Acier
- Diffuseur acrylique
- Coloris noir ou laiton
- Différentes tailles

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

## ONE LED INSIDE CCT



### LE DESIGN MODERNE ATTIRE TOUS LES REGARDS

- Aluminium / acier
- Variable DALI
- Lampadaires et luminaires pour rails également disponibles
- Différentes tailles

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51006185</a>	ONE LINEAR 100, suspension, up/down, noir, DALI	24 W	2700 / 3000 K	up : 550 / 580 lm down : 670 / 700 lm	90
J+5	<a href="#">DC51006187</a>	ONE LINEAR 100, suspension, up/down, laiton, DALI	24 W	2700 / 3000 K	up : 550 / 580 lm down : 670 / 700 lm	90
J+2	<a href="#">DC51006188</a>	ONE LINEAR 140, suspension, up/down, noir, DALI	35 W	2700 / 3000 K	up : 830 / 860 lm down : 980 / 1015 lm	90
J+5	<a href="#">DC51006190</a>	ONE LINEAR 140, suspension, up/down, laiton, DALI	35 W	2700 / 3000 K	up : 830 / 860 lm down : 980 / 1015 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008084</a>	ONE LINEAR 50, applique, blanc/noir	14 W	2700 / 3000 K	up : 365 / 405 lm down : 450 / 500 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008086</a>	ONE LINEAR 50, applique, blanc/laiton	14 W	2700 / 3000 K	up : 365 / 405 lm down : 450 / 500 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008081</a>	ONE LINEAR 70, applique, blanc/noir	20 W	2700 / 3000 K	up : 495 / 550 lm down : 625 / 675 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008083</a>	ONE LINEAR 70, applique, blanc/laiton	20 W	2700 / 3000 K	up : 495 / 550 lm down : 625 / 675 lm	90

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51002909</a>	ONE 60, suspension, noir, DALI	24 W	3000 / 4000 K	1480 / 1550 lm	90
J+5	<a href="#">DC51002910</a>	ONE 60, suspension, blanc, DALI	24 W	3000 / 4000 K	1480 / 1550 lm	90
J+2	<a href="#">DC51002911</a>	ONE 80, suspension, noir, DALI	32 W	3000 / 4000 K	1930 / 2140 lm	90
J+5	<a href="#">DC51002912</a>	ONE 80, suspension, blanc, DALI	32 W	3000 / 4000 K	1930 / 2140 lm	90
J+5	<a href="#">DC51002913</a>	ONE TRIPLE, suspension, noir, DALI	64 W	3000 / 4000 K	4040 / 4200 lm	90
J+2	<a href="#">DC51002915</a>	ONE 40, applique, noir, DALI	14 W	3000 / 4000 K	700 / 730 lm	90
J+5	<a href="#">DC51002917</a>	ONE 40, applique, blanc, DALI	14 W	3000 / 4000 K	700 / 730 lm	90



## ONE FLAT



DESIGN EN RONDEUR POUR UNE EXPERIENCE LUMINEUSE PARFAITE

- Aluminium / acier
- Élegant et raffiné
- Flux lumineux périphérique



### Applications

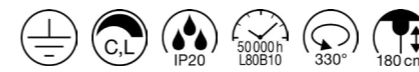
- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

## ONE VERTICAL



LE DESIGN MODERNE ATTIRE TOUS LES REGARDS

- Élegant et raffiné
- Aluminium/Acier



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51007855</a>	ONE FLAT PD, simple, suspension, noir	23 W	2700/3000 K	1300 / 1350 lm	90
J+2	<a href="#">DC51007856</a>	ONE FLAT PD, simple, suspension, blanc	23 W	2700/3000 K	1700 / 1750 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007857</a>	ONE FLAT PD, simple, suspension, noir/laiton	23 W	2700/3000 K	1900 / 2050 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007701</a>	ONE FLAT PD, triple, suspension DALI, noir	58 W	2700/3000 K	3500 / 3700 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007702</a>	ONE FLAT PD, triple, suspension DALI, blanc	58 W	2700/3000 K	3500 / 3700 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007703</a>	ONE FLAT PD, triple, suspension DALI, noir/laiton	58 W	2700/3000 K	3500 / 3700 lm	90

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008002</a>	ONE VERTICAL PD, suspension, noir	40 W	2700/3000K	2400/2550 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008003</a>	ONE VERTICAL PD, suspension, blanc	40 W	2700/3000K	2400/2550 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008004</a>	ONE VERTICAL PD, suspension, laiton	40 W	2700/3000K	2400/2550 lm	90



ONE INSIDE CCT

**LE DESIGN MODERNE ATTIRE TOUS LES REGARDS**

- Aluminium / acier
- Minimaliste et moderne
- 2 tailles disponibles
- Coloris noir, blanc ou laiton



**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

**RAIL 1 ALLUMAGE**

**TOUT POUR RÉALISER UN SYSTÈME SUR RAIL, FACILE À INSTALLER ET PERFORMANT**



- Aluminium
- Rail de 1m, 2m ou 3m / Alimentations / Adaptateurs pour suspensions connecteurs en T ou d'angle aussi disponibles
- Accessoires pour la réalisation complète d'une installation sur rail 1 allumage

**Applications**

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008547</a>	ONE 40, plafonnier et applique, up/down, noir	14 W	2700/3000 K	up : 450 / 450 lm down : 450 / 450 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008546</a>	ONE 40, plafonnier et applique, up/down, blanc	14 W	2700/3000 K	up : 450 / 450 lm down : 450 / 450 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008545</a>	ONE 40, plafonnier et applique, up/down, laiton	14 W	2700/3000 K	up : 450 / 550 lm down : 450 / 550 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008549</a>	ONE 60, plafonnier et applique, up/down, blanc	23 W	2700/3000 K	up : 750 / 800 lm down : 750 / 800 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008550</a>	ONE 60, plafonnier et applique, up/down, noir	23 W	2700/3000 K	up : 750 / 800 lm down : 750 / 800 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008548</a>	ONE 60, plafonnier et applique, up/down, laiton	23 W	2700/3000 K	up : 750 / 800 lm down : 750 / 800 lm	90

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION
J+1	<a href="#">DC5143010</a>	Rail 1 allumage en saillie, 1m, noir
J+2	<a href="#">DC5143011</a>	Rail 1 allumage en saillie, 1m, blanc
J+1	<a href="#">DC5143020</a>	Rail 1 allumage en saillie, 2m, noir
J+1	<a href="#">DC5143021</a>	Rail 1 allumage en saillie, 2m, blanc
J+1	<a href="#">DC51002151</a>	Rail 1 allumage en saillie, 3m, noir
J+1	<a href="#">DC51002152</a>	Rail 1 allumage en saillie, 3m, blanc
J+2	<a href="#">DC51004783</a>	Diffuseur pour rail 1 allumage, intérieur, 2m, noir
J+2	<a href="#">DC51004785</a>	Diffuseur pour rail 1 allumage, intérieur, 2m, blanc
J+1	<a href="#">DC5143040</a>	Alimentation, terre droite, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, noir
J+1	<a href="#">DC5143041</a>	Alimentation, terre droite, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, blanc
J+1	<a href="#">DC5143030</a>	Alimentation, terre gauche, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, noir
J+1	<a href="#">DC5143031</a>	Alimentation, terre gauche, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, blanc
J+1	<a href="#">DC5143090</a>	Connecteur longitudinal électrique, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, noir
J+1	<a href="#">DC5143091</a>	Connecteur longitudinal électrique, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, blanc
J+1	<a href="#">DC5143100</a>	Connecteur longitudinal, pour rail 1 allumage en saillie, noir, avec possibilité d'alimentation
J+1	<a href="#">DC5143101</a>	Connecteur longitudinal, pour rail 1 allumage en saillie, blanc, avec possibilité d'alimentation
J+2	<a href="#">DC5143050</a>	Connecteur d'angle, terre extérieure, pour rail 1 allumage en saillie, noir, avec possibilité d'alimentation
J+5	<a href="#">DC5143051</a>	Connecteur d'angle, terre extérieure, pour rail 1 allumage en saillie, blanc, avec possibilité d'alimentation
J+2	<a href="#">DC5143060</a>	Connecteur d'angle, terre intérieure, pour rail 1 allumage en saillie, noir, avec possibilité d'alimentation
J+2	<a href="#">DC5143061</a>	Connecteur d'angle, terre intérieure, pour rail 1 allumage en saillie, blanc, avec possibilité d'alimentation
J+2	<a href="#">DC5143070</a>	Connecteur en T, pour rail 1 allumage en saillie, terre extérieure, à gauche, noir, avec possibilité d'alimentation
J+5	<a href="#">DC5143071</a>	Connecteur en T, pour rail 1 allumage en saillie, terre extérieure, à gauche, blanc, avec possibilité d'alimentation
J+5	<a href="#">DC5143080</a>	Connecteur en T, pour rail 1 allumage en saillie, terre extérieure, à droite, noir, avec possibilité d'alimentation
J+2	<a href="#">DC5143081</a>	Connecteur en T, pour rail 1 allumage en saillie, terre extérieure, à droite, blanc, avec possibilité d'alimentation
J+1	<a href="#">DC5143130</a>	Embouts, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, noir, 2 pièces
J+1	<a href="#">DC5143131</a>	Embouts, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, blanc, 2 pièces
J+2	<a href="#">DC5143120</a>	Adaptateur rail 1 allumage pour suspensions, intérieur, noir
J+2	<a href="#">DC5143121</a>	Adaptateur rail 1 allumage pour suspensions, intérieur, blanc
J+1	<a href="#">DC51002845</a>	Suspensions plafond, pour rail 1 ou 3 allumages, intérieur, métal, 2 pièces
J+5	<a href="#">DC5143151</a>	Renfort mécanique droit, pour rail 1 allumage en saillie



## NOBLO® SPOT, HELIA 50, BIMA, ENOLA B, PARA CONE



### SPOTS À INSTALLER SUR LES SYSTÈMES DE RAIL 1 ALLUMAGE

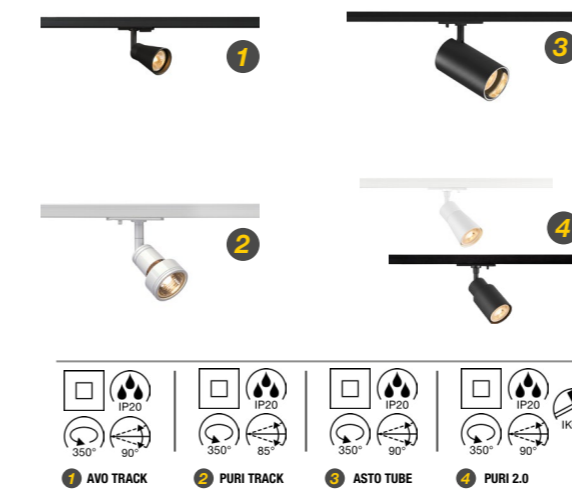
- Aluminium
- GU10 compatible LED ou LED intégrés
- Coloris blanc ou noir
- Orientables et inclinables
- Pour tous les budgets

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+1/J+5	<a href="#">DC51007638</a>	NOBLO® SPOT, spot rail 1 allumage rond, coupure fin phase, 32° noir	6 W	2700 K	740 lm	90
J+2	<a href="#">DC51007639</a>	NOBLO® SPOT, spot rail 1 allumage rond, coupure fin phase, 32° blanc	6 W	2700 K	740 lm	90
J+2	<a href="#">DC51007641</a>	NOBLO® SPOT, spot pour rail 1 allumage, coupure fin phase, 32° noir	6 W	3000 K	750 lm	90
J+2	<a href="#">DC5143580</a>	HELIA 50 TRACK, spot pour rail 1 allumage intérieur, 35° noir	11 W	3000 K	920 lm	90
J+2	<a href="#">DC5143581</a>	HELIA 50 TRACK, spot pour rail 1 allumage intérieur, 35° blanc	11 W	3000 K	970 lm	90
J+2	<a href="#">DC5143430</a>	BIMA, spot pour rail 1 all., double, noir mat, GU10/QPAR51	2 x 50 W			
J+2	<a href="#">DC5143440</a>	BIMA, spot pour rail 1 all., simple, noir mat, GU10/QPAR51	50 W			
J+2	<a href="#">DC5143441</a>	BIMA, spot pour rail 1 all., simple, blanc mat, GU10/QPAR51	50 W			
J+1	<a href="#">DC51002110</a>	ENOLA B TRACK, spot pour rail 1 all., noir, GU10/QPAR51	50 W			
J+2	<a href="#">DC51002111</a>	ENOLA B TRACK, spot pour rail 1 all., blanc, GU10/QPAR51	50 W			
J+2	<a href="#">DC51009138</a>	PARA CONE 14, spot pour rail 1 allumage, GU10, aluminium	25 W			
J+2	<a href="#">DC51009140</a>	PARA CONE 14, suspension pour rail 1 allumage, GU10, aluminium	35 W			

## AVO, PURI TRACK, ASTO TUBE, PURI 2.0



### SPOTS POUR INSTALLATION SUR RAIL 1 ALLUMAGE

- GU10 compatible LED
- Aluminium
- Coloris noir ou blanc
- Orientables et inclinables

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC5144200</a>	AVO TRACK, spot pour rail 1 all., noir, GU10/QPAR51	50 W
J+2	<a href="#">DC5144201</a>	AVO TRACK, spot pour rail 1 all., blanc, GU10/QPAR51	50 W
J+1	<a href="#">DC5143390</a>	PURI TRACK, spot pour rail 1 all., noir mat, GU10	50 W
J+1	<a href="#">DC5143391</a>	PURI TRACK, spot pour rail 1 all., blanc, GU10	50 W
J+2	<a href="#">DC51006445</a>	ASTO TUBE, spot pour rail 1 all., noir, GU10/QPAR51	10 W
J+2	<a href="#">DC51006446</a>	ASTO TUBE, spot pour rail 1 all., blanc, GU10/QPAR51	10 W
J+2	<a href="#">DC51008242</a>	PURI 2.0 Tube, spot pour rail 1 all., GU10, simple, noir	6 W
J+2	<a href="#">DC51008246</a>	PURI 2.0 Cone, spot pour rail 1 all., GU10, noir	6 W
J+2	<a href="#">DC51008247</a>	PURI 2.0 Cone, spot pour rail 1 all., GU10, noir / doré	6 W
J+2	<a href="#">DC51008248</a>	PURI 2.0 Cone, spot pour rail 1 all., GU10, blanc	6 W
J+2	<a href="#">DC51008250</a>	PURI 2.0 Dome, spot pour rail 1 all., GU10, noir	6 W



## KIT NOBLOT® SPOT & KIT PURI 2.0



**OPTEZ POUR UNE EXPÉRIENCE LUMINEUSE UNIQUE**

- Aluminium
- Le kit comprend deux sections de rail x1 m, un connecteur longitudinal (avec alimentation), deux embouts, trois SPOT NOBLO ou PURI 2.0 et trois sources GU10



KIT NOBLO

KIT PURI 2.0



### Applications

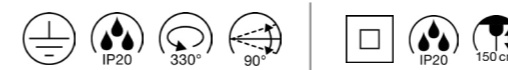
- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

## LIGHT EYE



**DESIGN ÉLÉGANT À L'ASPECT MAT ET RAFFINÉ**

- Spots et suspensions pour rail 1allumage
- Coloris blanc ou noir
- Acier



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007673</a>	NOBLO® SPOT, kit système de rails, rond, 32°, noir	19 W	2700 K	2250 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007674</a>	NOBLO® SPOT, kit système de rails, rond, 32°, blanc	19 W	2700 K	2250 lm	90
J+5	<a href="#">DC51008902</a>	PURI 2.0, kit système de rails, GU10/QPAR51, blanc	6 W			
J+2	<a href="#">DC51008903</a>	PURI 2.0, kit système de rails, GU10/QPAR51, noir	6 W			
J+5	<a href="#">DC51008904</a>	PURI 2.0, kit système de rails, GU10/QPAR51, or/noir	6 W			

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51008168</a>	LIGHT EYE® 90, suspension, GU10 QPAR51, noir mat	6 W
J+2	<a href="#">DC51008169</a>	LIGHT EYE® 90, suspension, GU10 QPAR51, blanc mat	6 W
J+2	<a href="#">DC51008180</a>	LIGHT EYE® 90, spot, rond, GU10 QPAR51, noir mat	6 W
J+5	<a href="#">DC51008181</a>	LIGHT EYE® 90, spot, rond, GU10 QPAR51, blanc mat	6 W
J+5	<a href="#">DC51008174</a>	LIGHT EYE® 150, suspension, GU10 QPAR111, noir mat	13 W
J+5	<a href="#">DC51008175</a>	LIGHT EYE® 150, suspension, GU10 QPAR111, blanc mat	13 W
J+2	<a href="#">DC51008182</a>	LIGHT EYE® 150, spot pour rail 1 allumage, rond, GU10 QPAR111, noir mat	13 W
J+2	<a href="#">DC51008183</a>	LIGHT EYE® 150, spot pour rail 1 allumage, rond, GU10 QPAR111, blanc mat	13 W



## RAIL 3 ALLUMAGES S-TRACK



**TOUT POUR RÉALISER UN SYSTÈME SUR RAIL, FACILE À INSTALLER ET PERFORMANT**

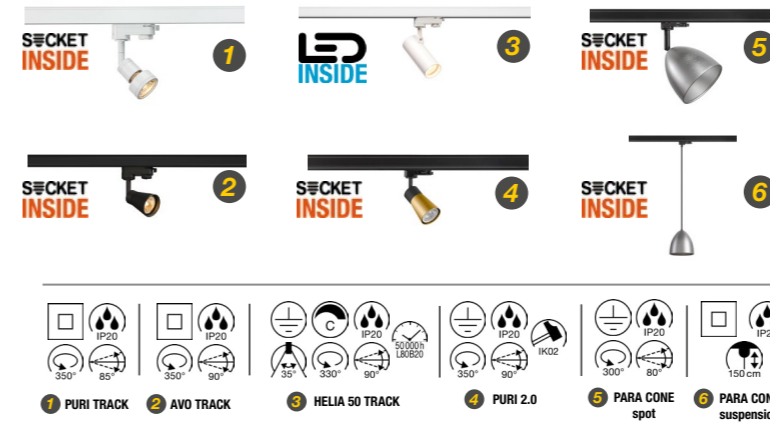
- Aluminium
- Rail de 1m, 2m ou 3m / Alimentations / Adaptateurs pour suspensions connecteurs en T ou d'angle aussi disponibles
- Accessoires pour la réalisation complète d'une installation sur rail 3 allumages

### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION
J+2	<a href="#">DC51001375</a>	S-TRACK rail 3 allumages, en saillie, Phase, 1 m, blanc
J+2	<a href="#">DC5175010</a>	S-TRACK rail 3 allumages, en saillie, Phase, 1 m, noir
J+2	<a href="#">DC51001376</a>	S-TRACK rail 3 allumages, en saillie, Phase, 2 m, blanc
J+2	<a href="#">DC5175020</a>	S-TRACK rail 3 allumages, en saillie, Phase, 2 m, noir
J+2	<a href="#">DC51001377</a>	S-TRACK rail 3 allumages, en saillie, Phase, 3 m, blanc
J+2	<a href="#">DC5175030</a>	S-TRACK rail 3 allumages, en saillie, Phase, 3 m, noir
J+2	<a href="#">DC51001378</a>	S-TRACK alimentation, Phase, terre droite, pour rail 3 all., intérieur, blanc
J+2	<a href="#">DC5175050</a>	S-TRACK alimentation, Phase, terre droite, pour rail 3 all., intérieur, noir
J+2	<a href="#">DC51001379</a>	S-TRACK alimentation, Phase, terre gauche, pour rail 3 all., intérieur, blanc
J+2	<a href="#">DC5175040</a>	S-TRACK alimentation, Phase, terre gauche, pour rail 3 all., intérieur, noir
J+2	<a href="#">DC51001383</a>	S-TRACK Connecteur, avec possibilité d'alimentation, Phase, blanc
J+2	<a href="#">DC5175090</a>	S-TRACK Connecteur, avec possibilité d'alimentation, Phase, noir
J+2	<a href="#">DC51001381</a>	S-TRACK mini-connecteur, Phase, pour rail 3 allumages, intérieur, blanc
J+2	<a href="#">DC5175070</a>	S-TRACK mini-connecteur, Phase, pour rail 3 allumages, intérieur, noir
J+5	<a href="#">DC5175200</a>	S-TRACK, adaptateur, pour rail 3 allumages, intérieur, noir
J+2	<a href="#">DC51001386</a>	Connecteur S-TRACK L, terre extérieure, avec possibilité d'alimentation, PHASE, blanc
J+2	<a href="#">DC5175120</a>	Connecteur S-TRACK L, terre extérieure, possibilité d'alimentation, PHASE, noir
J+2	<a href="#">DC5175110</a>	Connecteur S-TRACK L, terre intérieure, possibilité d'alimentation, PHASE, noir
J+2	<a href="#">DC51001385</a>	Connecteur S-TRACK L, terre intérieure, possibilité d'alimentation, PHASE, blanc
J+2	<a href="#">DC5175140</a>	Connecteur S-TRACK T, droite, terre intérieure, avec possibilité d'alimentation, PHASE, noir
J+2	<a href="#">DC51001388</a>	Connecteur S-TRACK T, droite, terre intérieure, possibilité d'alim, PHASE, blanc
J+2	<a href="#">DC51001387</a>	Connecteur S-TRACK T, gauche, terre intérieure, possibilité d'alim, PHASE, blanc
J+2	<a href="#">DC5175130</a>	Connecteur S-TRACK T, gauche, terre intérieure, possibilité d'alim, PHASE, noir
J+2	<a href="#">DC5175060</a>	Embout S-TRACK, pour rail 3 allumages, noir
J+2	<a href="#">DC51001380</a>	Embout S-TRACK, pour rail 3 allumages, blanc

## PURI, AVO, HELIA, PURI 2.0, PARA CONE



**DES LUMINAIRES POUR RAIL 3 ALLUMAGES POUR CHACUN DE VOS BESOINS**

- Luminaires pour rail 3 allumages

### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE
J+5	<a href="#">DC5153561</a>	PURI TRACK, spot rail 3 allumages, blanc, GU10/QPAR51, 50W max	50 W max.
J+2	<a href="#">DC5153560</a>	PURI TRACK, spot rail 3 allumages, noir, GU10/QPAR51, 50W max	50 W max.
J+2	<a href="#">DC5152641</a>	AVO TRACK, spot rail 3 allumages, blanc, GU10/QPAR51, 50W max	50 W max.
J+5	<a href="#">DC5152640</a>	AVO TRACK, spot rail 3 allumages, noir, GU10/QPAR51, 50W max	50 W max.
J+5	<a href="#">DC5152961</a>	HELIA 50 TRACK, spot rail 3 allumages, blanc, LED, 11W, 3000K	11 W
J+5	<a href="#">DC5152960</a>	HELIA 50 TRACK, spot rail 3 allumages, noir, LED, 11W, 3000K	11 W
J+2	<a href="#">DC51008270</a>	PURI 2.0 Cone, spot rail 3 allumages, GU10, simple, 6W, noir/or	6 W max.
J+2	<a href="#">DC51008271</a>	PURI 2.0 Cone, spot rail 3 allumages, GU10, simple, 6W, blanc	6 W max.
J+2	<a href="#">DC51008269</a>	PURI 2.0 Cone, spot rail 3 allumages, GU10, simple, 6W, noir	6 W max.
J+2	<a href="#">DC51009139</a>	PARA CONE 14, spot pour rail 3 allumages, GU10, aluminium	25 W max.
J+2	<a href="#">DC51009141</a>	PARA CONE 14, suspension pour rail 3 allumages, GU10, aluminium	35 W max.



## LIGHT EYE TRACK SOCKET INSIDE

DESIGN ÉLÉGANT À L'ASPECT MAT ET RAFFINÉ

- Spots et suspensions pour rail 3 allumages
- Coloris blanc ou noir
- Acier



### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

## UNIVERSAL TRACKSPOT, NOBLO® SPOT, NUMINOS® ZOOM LED INSIDE

ROTATIF ET INCLINABLE IDÉAUX POUR L'ÉCLAIRAGE D'ACCENTUATION

- Coloris blanc ou noir
- Orientables et inclinables
- Fonction zoom  
(Trackspot : 24°-60° ; Numinos® Zoom : 15°-60°)

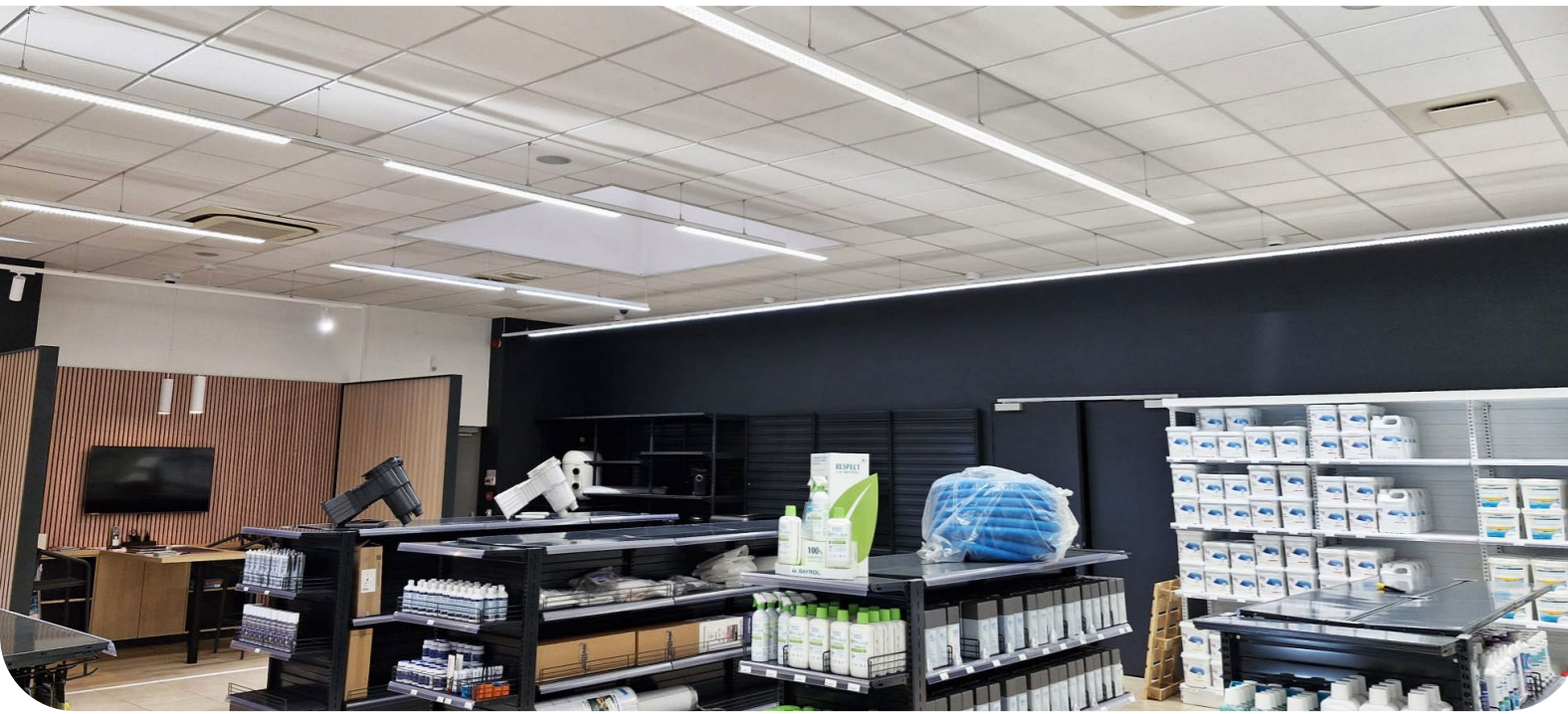


### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	<a href="#">DC51008170</a>	LIGHT EYE@ 90, suspension avec adaptateur rail 3 allumages, GU10/QPAR51, noir mat	6 W
J+5	<a href="#">DC51008171</a>	LIGHT EYE@ 90, suspension avec adaptateur rail 3 allumages, GU10/QPAR51, blanc mat	6 W
J+2	<a href="#">DC51008176</a>	LIGHT EYE@ 150, suspension avec adaptateur rail 3 allumages, GU10/QPAR111, noir mat	13 W
J+2	<a href="#">DC51008177</a>	LIGHT EYE@ 150, suspension avec adaptateur rail 3 allumages, GU10/QPAR111, blanc mat	13 W
J+5	<a href="#">DC51008184</a>	LIGHT EYE@ 150, spot pour rail 3 allumages, rond, GU10/QPAR111, noir mat	12,5 W
J+5	<a href="#">DC51008185</a>	LIGHT EYE@ 150, spot pour rail 3 allumages, rond, GU10/QPAR111, blanc mat	12,5 W

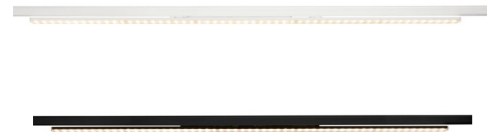
	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	<a href="#">DC51007655</a>	Universal Trackspot M, spot rail 3 all., multi-zoom 24°-60°, noir	de 12 à 20 W	2700/3000/4000 K	2000/2200/2150 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007654</a>	Universal Trackspot M, spot rail 3 all., multi-zoom 24°-60°, blanc	de 12 à 20 W	2700/3000/4000 K	1800/2200/2150 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007657</a>	Universal Trackspot L, spot rail 3 all., multi-zoom 24°-60°, noir	de 24 à 35 W	2700/3000/4000 K	2900/3300/3200 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007656</a>	Universal Trackspot L, spot rail 3 all., multi-zoom 24°-60°, blanc	de 24 à 35 W	2700/3000/4000 K	2900/3300/3200 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007645</a>	NOBLO® SPOT, spot rail 3 all., coupure fin phase, 32° blanc	6 W	2700 K	740 lm	90
J+5	<a href="#">DC51007644</a>	NOBLO® SPOT, spot rail 3 all., coupure fin phase, 32° noir	6 W	2700 K	740 lm	90
J+2	<a href="#">DC51004083</a>	NUMINOS® S, spot rail 3 all., noir, 36°	8 W	3000 K	1050 lm	90
J+5	<a href="#">DC51004284</a>	NUMINOS® L, spot rail 3 all., noir, 60°	20 W	4000 K	2600 lm	90
J+5	<a href="#">DC51006111</a>	NUMINOS® ZOOM M, spot rail 3 all., blanc, zoom 15°- 60°	20 W	3000 K	750 - 1800 lm	90
J+2	<a href="#">DC51006110</a>	NUMINOS® ZOOM M, spot rail 3 all., noir, zoom 15°- 60°	20 W	3000 K	750 - 1800 lm	90



## SIGHT EASY

### ÉCLAIRAGE LINÉAIRE POUR LES SYSTÈMES DE RAILS 3 ALLUMAGES

- Aluminium
- Coloris noir ou blanc
- Haute efficacité énergétique de près de 160 lm/W
- Puissances réglables
- 3000 K ou 4000 K



#### Applications

- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51008676</a>	SIGHT EASY, spot pour rail 3 all., rectangulaire, noir	41 W 49 W 58 W 66 W	3000 K	6500/7700/9100/10200 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008677</a>	SIGHT EASY, spot pour rail 3 all., rectangulaire, blanc		3000 K	6500/7700/9100/10200 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008678</a>	SIGHT EASY, spot pour rail 3 all., rectangulaire, noir		4000 K	7100/8200/9600/10900 lm	90
J+2	<a href="#">DC51008679</a>	SIGHT EASY, spot pour rail 3 all., rectangulaire, blanc		4000 K	7100/8200/9600/10900 lm	90

## SIGHT EVO

### LINÉAIRES MICRO OPTIQUES POUR UN ÉCLAIRAGE D'ACCENTUATION PARFAIT

- Facilité de montage
- Version ON/OFF ou DALI
- 2 puissances
- 3000 K ou 4000 K



#### Applications

- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51010144</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, blanc / noir	18 W	3000 K	2250 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010145</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, blanc / noir	18 W	4000 K	2250 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010146</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, noir	18 W	3000 K	2250 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010147</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, noir	18 W	4000 K	2250 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010148</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, blanc / noir	25 W	3000 K	3200 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010149</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, blanc / noir	25 W	4000 K	3200 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010150</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, noir	25 W	3000 K	3200 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010151</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, noir	25 W	4000 K	3200 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010156</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, DALI, blanc / noir	18 W	3000 K	2250 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010157</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, DALI, blanc / noir	18 W	4000 K	3200 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010158</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, DALI, noir	18 W	3000 K	2250 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010159</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, DALI, noir	18 W	4000 K	3200 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010382</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, DALI, blanc / noir	25 W	4000 K	3200 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010384</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, DALI, noir	25 W	4000 K	3200 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010381</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, DALI, blanc / noir	25 W	3000 K	3200 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010383</a>	SIGHT EVO, spot pour rail 3 allumages, DALI, noir	25 W	3000 K	3200 lm	90



## KALU 2.0

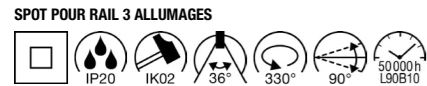
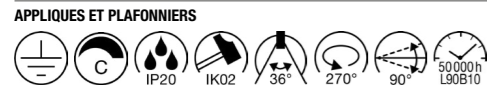


### LE CLASSIQUE REVISITÉ ET UNE PERFORMANCE AMÉLIORÉE

- Aluminium
- UGR < 19
- Anneaux décoratifs interchangeables et lentilles : 15°, 24°, 36°, 60° vendus séparément

#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51010266</a>	KALU 2.0, plafonnier et applique murale, double, PHASE, blanc	19 W	2700 K	2x 1350 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010269</a>	KALU 2.0, plafonnier et applique murale, double, PHASE, blanc	19 W	3000 K	2x 1400 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010264</a>	KALU 2.0, plafonnier et applique murale, double, PHASE, noir	19 W	2700 K	2x 1350 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010267</a>	KALU 2.0, plafonnier et applique murale, double, PHASE, noir	19 W	3000 K	2x 1400 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010236</a>	KALU 2.0, spot pour rail 3 allumages, PHASE, cylindrique, 36°, blanc	10 W	2700 K	1400 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010234</a>	KALU 2.0, spot pour rail 3 allumages, PHASE, cylindrique, 36°, noir	10 W	2700 K	1400 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010242</a>	KALU 2.0, spot pour rail 3 allumages, PHASE, cylindrique, 36°, blanc	10 W	3000 K	1450 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010240</a>	KALU 2.0, spot pour rail 3 allumages, PHASE, cylindrique, 36°, noir	10 W	3000 K	1400 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010248</a>	KALU 2.0, spot pour rail 3 allumages, PHASE, cylindrique, 36°, blanc	10 W	4000 K	1500 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010246</a>	KALU 2.0, spot pour rail 3 allumages, PHASE, cylindrique, 36°, noir	10 W	4000 K	1500 lm	90

## GLENOS® PRO



### DES LUMINAIRES DE BUREAUX EFFICACES SANS ÉBLOUISSEMENT

- Aluminium / Polycarbonate (PC)
- IRC 90 : pour un travail précis
- Non éblouissant (UGR ≤ 16/19)
- Haute efficacité (jusqu'à 134 lm/W) pour un fonctionnement économique
- Variation DALI (ou Touch)
- Possibilité d'assembler les produits

#### Applications

- ✓ TERTIAIRE

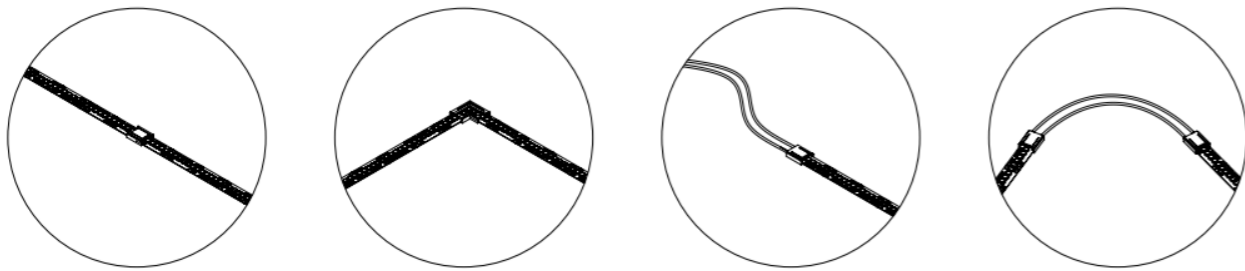


	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51010511</a>	GLENOS® PRO, suspension, 1,2 m, DALI, longueur 210 cm, blanc/noir, UP/DOWN	60 W	4000 K	UP 4000 lm DOWN 4400 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010512</a>	GLENOS® PRO, suspension, 1,2 m, DALI, longueur 210 cm, 75°, noir, UP/DOWN	60 W	4000 K	UP 4000 lm DOWN 4400 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010517</a>	GLENOS® PRO, plafonnier, 1,2 m, DALI, 75°, blanc / noir	30 W	3000 K	3650 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010518</a>	GLENOS® PRO, plafonnier, 1,2 m, DALI, 75°, noir	30 W	3000 K	3650 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010521</a>	GLENOS® PRO, encastré, 1,2 m, DALI, 75°, blanc / noir	30 W	3000 K	3650 lm	90
J+2	<a href="#">DC51010522</a>	GLENOS® PRO, encastré, 1,2 m, DALI, 75°, noir	30 W	3000 K	3650 lm	90



## STRIP LED

### CONNECTEURS POUR RUBAN LED



## GRAZIA LED INSIDE

### UNE QUALITÉ LUMINEUSE ÉLEVÉE TRANSPOSÉE SUR UN BANDEAU



- LED par mètre : 64
- Ecart entre les LED : 1,56 cm
- Section possible tous les 12,5 cm
- Alimentations LED à commander séparément
- Câble d'alimentation des 2 côtés (50 cm)

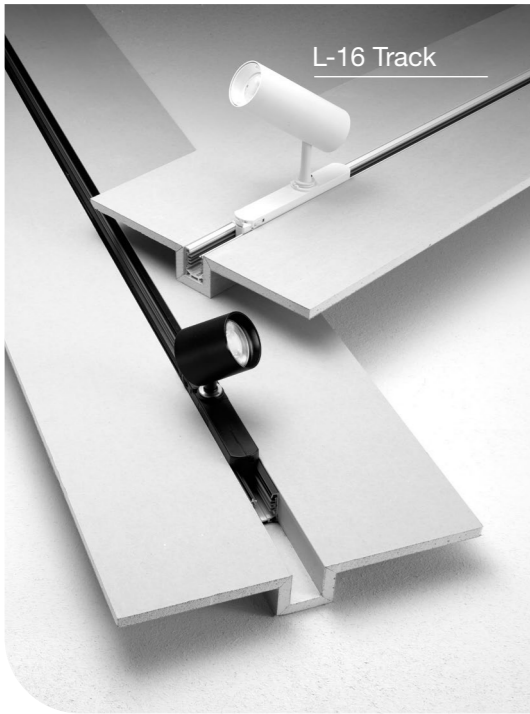
#### Applications

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION
J+2	<b>NLX100967.99</b>	Connecteur ruban-ruban linéaire (ruban 10 mm) / 10 pièces
J+2	<b>NLX100968.99</b>	Connecteur ruban-ruban angle 90° (ruban 10 mm) / 10 pièces
J+2	<b>NLX100969.99</b>	Connecteur câble ruban, avec câble d'alimentation (ruban 10 mm) / 10 pièces
J+2	<b>NLX100970.99</b>	Connecteur flexible ruban-ruban, avec 2 connecteurs et câble de jonction (ruban 10 mm) / 10 pièces
J+2	<b>NLX100974.99</b>	Connecteur ruban-ruban linéaire (ruban RGB 10 mm) / 10 pièces
J+2	<b>NLX100975.99</b>	Connecteur câble ruban, avec câble d'alimentation (ruban RGB 10 mm) / 10 pièces
J+2	<b>NLX100976.99</b>	Connecteur flexible ruban-ruban, avec 2 connecteurs et câble de jonction (ruban RGB 10 mm) / 10 pièces
J+2	<b>NLX100977.99</b>	Connecteur ruban-ruban linéaire (ruban RGBW 10 mm) / 10 pièces
J+2	<b>NLX100978.99</b>	Connecteur câble ruban, avec câble d'alimentation (ruban RGBW 10 mm) / 10 pièces
J+2	<b>NLX100979.99</b>	Connecteur flexible ruban-ruban, avec 2 connecteurs et câble de jonction (ruban RGBW 10 mm) / 10 pièces

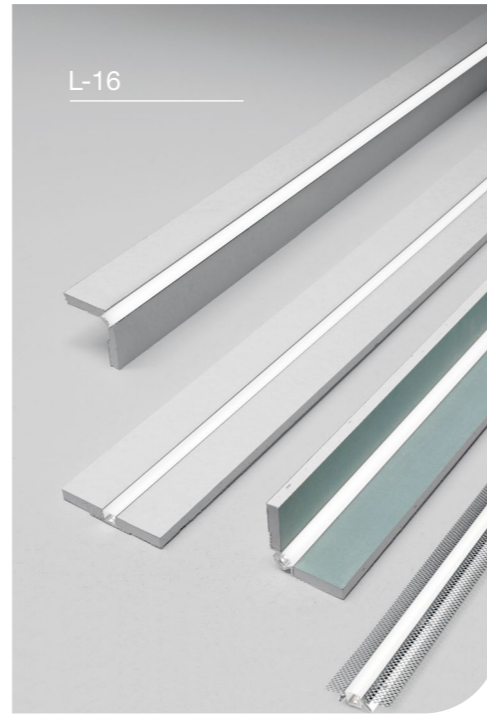
	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<b>DC51008380</b>	GRAZIA FLEXSTRIP LED, bandeau LED intérieur, 5 m, 10 mm, blanc	24 W	3000 K	3350 lm	80
J+2	<b>DC51000487</b>	GRAZIA 10, clips de montage, invisible, inox, 2 pièces				
J+2	<b>DC51000468</b>	GRAZIA 10, diffuseur plat, 2 m, plastique PMMA, opale				
J+2	<b>DC51000466</b>	GRAZIA 10, diffuseur plat, 2 m, plastique PC, opale				
J+5	<b>DC51000465</b>	GRAZIA 10, profil en saillie, 2 m, aluminium, noir				
J+5	<b>DC51000464</b>	GRAZIA 10, profil en saillie, 2 m, aluminium, blanc				
J+5	<b>DC51000480</b>	GRAZIA 10, embouts, 2 pièces, noir				
J+5	<b>DC51000479</b>	GRAZIA 10, embouts, 2 pièces, blanc				



L-16 Track



L-16 Evo



L-16



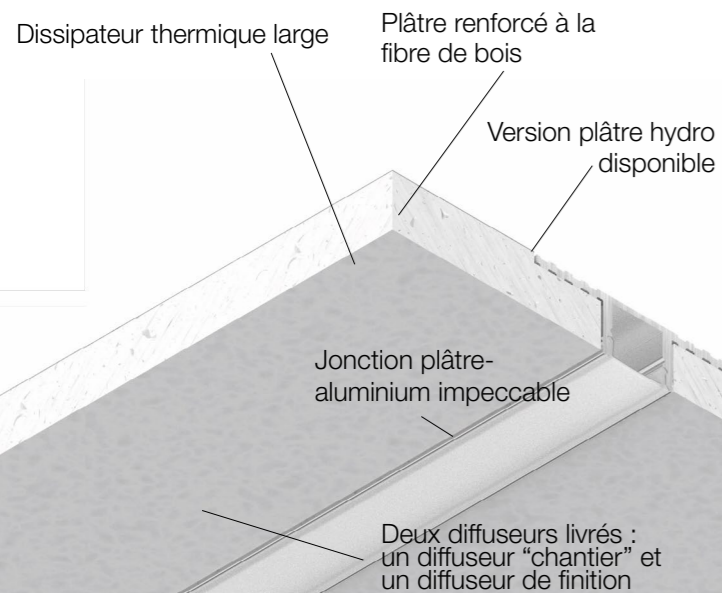
## CARTOON LIGHT

**CONCEPT NOVATEUR UNIQUE, LA FAMILLE CARTOON LIGHT EST À LA POINTE DE L'ÉCLAIRAGE ENCASTRÉ**

Découvrez toute la gamme en flashant ce QR Code



- Livré en longueur de 2m sécable sur mesure
- Plaque de plâtre renforcée à la fibre de bois
- Livré avec deux diffuseurs opales
- Option angle à 90°, arête de mur et liaison mur-plafond
- Disponible en 3 tailles : L09 - 9mm, L16 - 16mm et L33 - 33mm
- Version Hydro pour environnements humides
- Version Wall pour intégration brique/béton
- Gamme complète de bandeaux LED dans le catalogue NOVALUX



# SOURCES LED DECO\*

# SOURCES ET ALIMENTATIONS

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
	J+5 <a href="#">DC51008151</a>	LED Floating Globe 150 twisted, ampoule LED, gris fumée, E27	6 W	1900 K	230 lm	85
	J+2 <a href="#">DC51008155</a>	LED Floating Globe 125, ampoule LED, noir fumé K, E27	6 W	1900 K	220 lm	85
	J+2 <a href="#">DC51008159</a>	LED Globe 125 2x slanting Soft Curve, ampoule LED, fumée, E27	6 W	1900 K	400 lm	90
	J+2 <a href="#">DC51008160</a>	LED Illusion Globe 125 slanting top, ampoule LED, smokey, E27	5 W	2200 K	350 lm	90
	J+2 <a href="#">DC51008161</a>	LED Illusion Globe 125 Crescent slanting, ampoule LED, fumée, E27	6 W	1900 K	310 lm	90
	J+2 <a href="#">DC51008162</a>	LED High Brightness Tube slim, ampoule LED, transparent, E27	11 W	2700 K	1250 lm	90
	J+2 <a href="#">DC51008163</a>	LED Floating Globe 150, ampoule LED, noir fumé K, E27	6 W	1900 K	260 lm	85
	J+2 <a href="#">DC51008164</a>	LED Floating Globe 200, ampoule LED, noir fumé K, E27	6 W	1900 K	220 lm	85
	J+2 <a href="#">DC51008165</a>	LED Floating Globe 300, ampoule LED, noir fumé, E27, PHASE	8 W	1900 K	300 lm	85
	J+2 <a href="#">DC51008374</a>	LED Soft Tube T300, source LED, transparent, E27, PHASE	9 W	1900 K	400 lm	90
	J+2 <a href="#">DC51008157</a>	LED Globe 125 Half Moon, ampoule LED, E27, PHASE, 7 W	7 W	2700 K	650 lm	90
	J+2 <a href="#">DC51008152</a>	LED Tube Soft Spiral, ampoule LED, E27, PHASE, 6 W, 2200 K	6 W	2200 K	570 lm	90

\*Fabricant : Segula GmbH

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	<a href="#">DC51005076</a>	Source LED QPAR51, blanc, GU10	6 W	2700 K	450 lm	90
J+1	<a href="#">DC51005077</a>	Source LED QPAR51, noir, GU10	6 W	2700 K	450 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005079</a>	Source LED QPAR51, blanc, GU10	6 W	3000 K	450 lm	90
J+1	<a href="#">DC51005080</a>	Source LED QPAR51, noir, GU10	6 W	3000 K	450 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005082</a>	Source LED QPAR51, blanc, GU10, 4000K	6 W	4000 K	490 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005265</a>	Source LED ST64, E27, doré, variable	8 W	2500 K	700 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005268</a>	Source LED ST58, E27, transparent, variable	8 W	2700 K	800 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005269</a>	Source LED TCR-TSE, GX53, blanc, variable	6,1 W	2700 K	490 lm	90
J+1	<a href="#">DC51005271</a>	Source LED TCR-TSE, GX53, blanc, variable	6 W	3000 K	490 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005272</a>	Source LED TCR-TSE, GX53, blanc, variable	6,1 W	2700 K	490 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005273</a>	Source LED QPAR51, GU10, argent, variable	6 W	2200-2700K	360 lm	90
J+1	<a href="#">DC51005274</a>	Source LED QPAR111, GU10, transparent, variable	8 W	2700 K	680 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005276</a>	Source LED QPAR111, GU10, argent, variable	12,5 W	2700 K	950 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005277</a>	Source LED QPAR111, GU10, argent, variable	12,5 W	2700 K	1000 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005279</a>	Source LED QPAR111, GU10, argent, variable	12,5 W	3000 K	950 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005280</a>	Source LED QPAR111, GU10, argent, variable	12,5 W	3000 K	1000 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005282</a>	Source LED QPAR111, GU10, argent, variable	12,5 W	4000 K	950 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005283</a>	Source LED QPAR111, GU10, argent, variable	12,5 W	3000 K	1000 lm	90
J+1	<a href="#">DC51005286</a>	Source LED QT14, G9, blanc, 3,6W, 3000K	3,6 W	3000 K	400 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005287</a>	Source LED QT-DE12, R7s 78mm, gris, variable	9 W	3000 K	1050 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005288</a>	Source LED QT-DE12, R7s 118mm, gris, variable	15 W	3000 K	2000 lm	90
J+1	<a href="#">DC51005289</a>	Source LED T38, E27, blanc	8 W	3000 K	880 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005303</a>	Source LED A60, E27, transparent, variable	8 W	2700 K	800 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005305</a>	Source LED A60, E27, chrome, tête miroir, variable	7,5 W	2700 K	720 lm	90
J+2	<a href="#">DC51005307</a>	Source LED T45, E27, blanc, variable	14 W	3000 K	1520 lm	90
J+2	<a href="#">DC51006321</a>	Source LED T32 filament, GU10, IP 20,	3,2 W	2700 K	270 lm	90
J+2	<a href="#">DC5464804</a>	Alimentation LED, intérieur, blanc, 1050mA, variable	40 W			
J+2	<a href="#">DC51003104</a>	Alimentation LED, intérieur, blanc, 24V, variable	50 W			
J+2	<a href="#">DC51003105</a>	Alimentation LED, intérieur, blanc, 24V, variable	100 W			
J+1/J+5	<a href="#">DC51007225</a>	Alimentation LED 350 mA	20 W			
J+1/J+5	<a href="#">DC51007226</a>	Alimentation LED 350 mA	21 W			
J+2	<a href="#">DC51007227</a>	Alimentation LED 350 mA/500 mA PHASE	15 W			
J+2	<a href="#">DC51008669</a>	Alimentation LED 650-1400 mA DALI	53 W			
J+2	<a href="#">DC51008651</a>	Alimentation LED 12 V	24 W			
J+2	<a href="#">DC51008675</a>	Alimentation LED 12 V	60 W			
J+1/J+5	<a href="#">DC51008656</a>	Alimentation LED 350 mA	4 W			
J+1	<a href="#">DC5955135</a>	Douille GU10				

## QUEL CÂBLE CHOISIR ?

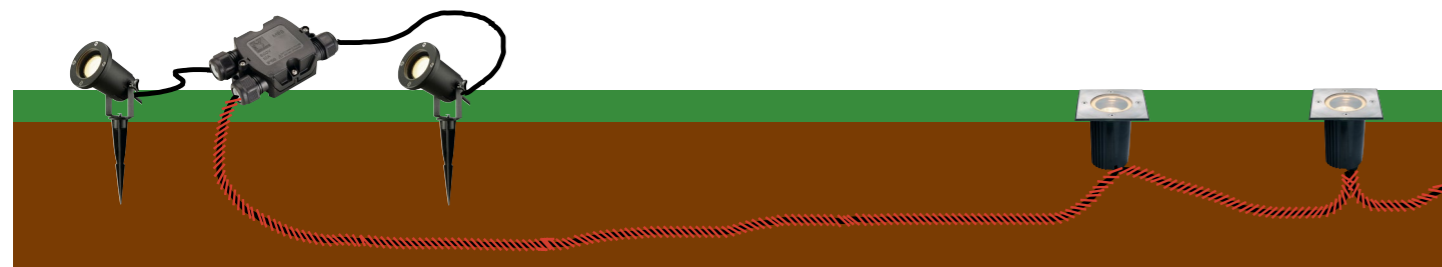
L'extérieur est un milieu agressif. Les facteurs de corrosion et d'usure sont multiples. Pour garantir une installation pérenne au client, il convient de bien respecter les règles d'installation permettant au matériel de durer.

Le câble qui alimentera l'appareil sera soit installé au sol, soit enterré.

Afin de fournir une solution durable, il est conseillé de respecter les règles suivantes :

- Toujours utiliser un fourreau (sous terre comme au sol)
- Privilégier le câble RNF au câble R2V
- Utiliser des connections étanches adaptées (IP) pour éviter l'infiltration par capillarité
- Câble RNF impératif pour le branchement des produits

Le non respect de ces règles peut entraîner une porosité dans le câble et ainsi favoriser l'infiltration d'eau dans l'appareil.



## UN CÂBLE ENTERRÉ PEUT ÊTRE ENDOMMAGÉ PAR DE MULTIPLES FACTEURS :

- Le sol peut bouger dans le temps ce qui va créer des tensions sur le câble
- Il peut également y avoir des racines qui font pression et endommagent le câble
- Un câble de mauvaise qualité peut subir une décomposition, devenir poreux et laisser pénétrer l'eau dans l'appareil
- Lors d'un chantier, un câble peut être sectionné par une pelleteuse par exemple
- Un câble rigide type R2V peut exercer une pression sur le presse étoupe et endommager l'étanchéité

### LA SOLUTION

Utiliser une gaine afin de protéger physiquement le câble.  
Utiliser uniquement du câble souple RNF.  
Prévoir une connectique étanche pour assurer l'étanchéité de l'installation.



## COMMENT RÉALISER SON CÂBLAGE ?

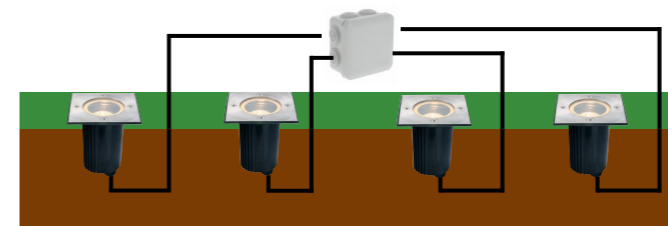
Lorsqu'il y a plusieurs appareils à installer, il est possible de choisir entre plusieurs manières de câbler.

### INSTALLATION AVEC BOÎTE DE DÉRIVATION ÉTANCHE

:

Lors du câblage de l'appareil il est impératif d'utiliser des boîtes étanches (IP67 ou IP68 si enterré). Il est également possible d'utiliser des boîtes de dérivation avec du gel isolant (s'assurer d'une parfaite étanchéité) afin de les sceller hermétiquement et ainsi garantir la bonne tenue de l'isolation dans le temps.

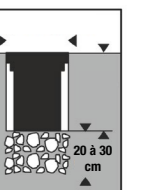
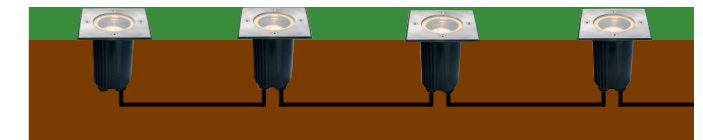
Ex : Ici, on utilise une boîte de dérivation permettant de câbler les encastrés en parallèle. Les appareils n'ayant qu'une seule entrée (un presse étoupe), on ne peut pas les câbler en série.



### INSTALLATION GRÂCE AU DOUBLE PRESSE-ÉTOUPE :

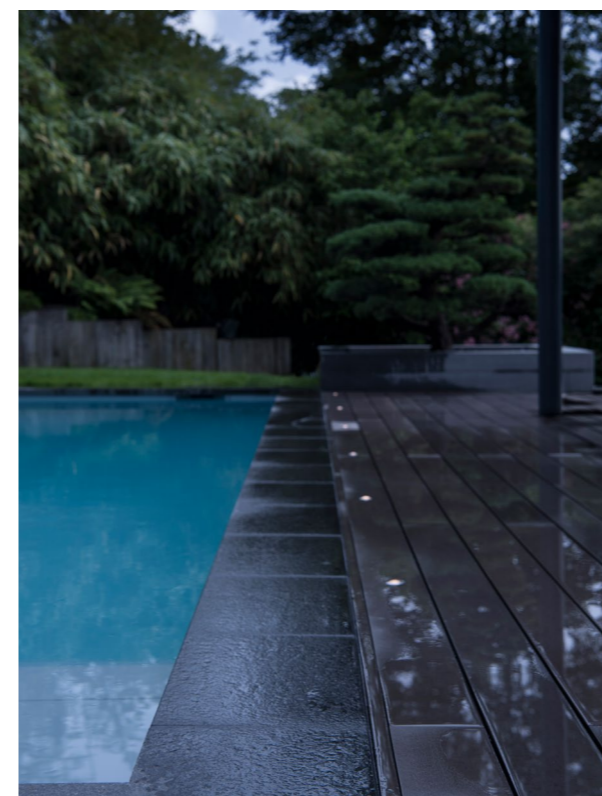
Grâce au double presse étoupe (ou câblage passant), il n'est pas nécessaire d'utiliser une boîte de dérivation. On économise ainsi du temps de pose et évite de futurs problèmes d'infiltration d'eau.

Le picto ci-contre indique que l'appareil est équipé d'un câblage passant.



Toujours prévoir un drain de 20 à 30 cm sous les encastrés de sol.

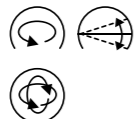
Dans le catalogue SLV, il existe également des connecteurs étanches IP68 prévus pour une installation en extérieur. Grâce à ces accessoires, vous pouvez garantir à votre installation une étanchéité maximale.



# SIGNIFICATION DES SYMBOLES



**Recommandations**  
Indique les accessoires et sources recommandés pour les produits concernés



**Orientation et inclinaison en degrés :**

- Plage d'orientation
- Plage d'inclinaison
- Dispositif à cardan



**Unité de commande de sécurité résistante aux court-circuits**

MIX

match

**Mix & Match**  
Indique les produits personnalisables par combinaison



**Durée de vie et durabilité des LED facteur de conservation :**  
Indique le pourcentage du flux lumineux d'une LED perdu dans un intervalle de temps donné.



**Connected Lighting :**

- Indique les produits intelligents utilisant les protocoles suivants :
- Zigbee®
- DALI
- Bluetooth



**Classe d'efficacité énergétique**  
« Ce luminaire convient aux sources de classes d'efficacité énergétique ... »



**Unified Glare Rating:**  
Plus la valeur UGR est faible, moins la sensation psychologique d'éblouissement sera forte.



Autorise le montage d'un appareil électrique sur des matériaux dont l'inflammabilité n'est pas connue.



**Classes de protection**

- Classe de protection I / Conducteur de protection
- Classe de protection II / Isolation double ou renforcée
- Classe de protection III / Fonctionnement à basse tension



**Longueur du câble de suspension**  
en cm



**Interrupteur CCT :**  
Le luminaire offre la possibilité de sélectionner une température de couleur de 2700 K, 3000 K, 4000 K ou 6500 K lors de l'installation, à l'aide d'un interrupteur CCT intégré.



**Variable avec :**

- C = Variateur à coupure de phase descendante
- L = Variateur à coupure de phase ascendante
- C,L = Variateur universel
- 1-10V = Variateur universel
- Dali = Système de bus DALI
- Touch = Commande par bouton poussoir
- Switch = Interrupteur/bouton ou commande tactile sur le luminaire



**Longueur de câble :**  
Longueur du câble secteur en cm  
Longueur du câble d'alimentation en cm (avec extrémité de câble nu)



**Dim-to-Warm :**  
La variation modifie la température de couleur du blanc froid au blanc chaud.



**Câblage continu possible**



**Indique les luminaires RVB+B et RVB**  
(Rouge-vert-bleu + blanc et rouge-vert-bleu)



**Indice de protection IP :**  
Indique la compatibilité des équipements électriques avec différentes conditions environnementales.



**Profondeur d'encastrement**



**Indique les luminaires avec détecteurs de mouvement**  
(Micro-ondes (MR) - Technique / Infrarouge / Radio)



**Résistance du produit** au passage d'un véhicule



• Produits avec LED intégrées



**Indice de résistance IK :**  
L'indice de protection contre les chocs IK mesure la degré de résistance des boîtiers d'équipements électriques aux sollicitations mécaniques, en particulier aux chocs.



**Résistance au poids** du produit jusqu'à la valeur indiquée en tonnes. Les mesures se basent sur un encastrement dans le béton.



• Produits avec douille



**Revêtement résistant à l'air marin**



• Identifie les lampes et les accessoires intelligents compatibles avec le système SLVconnect®



**Angle de rayonnement :**  
décrit l'angle du faisceau lumineux en degrés. Plus la valeur de l'angle est faible, plus la concentration de la lumière est élevée.



**Convertisseur indépendant :**  
peut être utilisé en dehors des luminaires



Conditions de garantie détaillées sur notre site [slv.com](http://slv.com)

## IDF - CENTRE

58 75 89 92

**Thierry DAIME**  
Team Leader IDF  
07 82 83 62 15  
thierry.daime@slv.com

**Alexia CHAVRONDIER**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 29 76  
alexia.chavronnier@slv.com

## IDF OUEST

45 78 91 95

**Olivier GLAIN**  
Ingénieur  
Technico-Commerciale  
07 81 48 79 67  
olivier.glain@slv.com

**Alexia CHAVRONDIER**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 29 76  
alexia.chavronnier@slv.com

## IDF EST

10 77 93 94

RECRUTEMENT ITC PRÉVU

**Alexia CHAVRONDIER**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 29 76  
alexia.chavronnier@slv.com

## CENTRE SUD

15 19 23 46 87

**Catherine FASSEU**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 71 26  
catherine.fasseu@slv.com

## SUD-OUEST

16 17 24 33 40 47 64 79 86  
2A 2B

**Cédric GUILLAUD**  
Ingénieur  
Technico-Commerciale  
06 13 10 28 39  
cedric.guillaud@slv.com

**Catherine FASSEU**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 71 26  
catherine.fasseu@slv.com

## GRAND EST

21 25 52 54 55 57 67 68 70  
88 90

**Gilles BETTING**  
Ingénieur  
Technico-Commerciale  
07 81 68 55 75  
gilles.betting@slv.com

**Cécile LARIVIÈRE**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 29 72  
cecile.lariviere@slv.com

## NORMANDIE - CENTRE LOIRE

14 27 28 50 61 72 76

**Kevin CANNIOUX**  
Ingénieur  
Technico-Commerciale  
06 75 81 77 25  
kevin.cannieux@slv.com

**Catherine RODRIGUES**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 29 70  
catherine.rodrigues@slv.com

## CENTRE NORD

18 36 39 41

**Cécile LARIVIÈRE**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 29 72  
cecile.lariviere@slv.com

## NORD

02 08 51 59 60 62 80

**Vincent LAURENT**  
Ingénieur  
Technico-Commerciale  
07 81 40 80 11  
vincent.laurent@slv.com

**Cécile LARIVIÈRE**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 29 72  
cecile.lariviere@slv.com

## RHÔNE ALPES

01 69 71 73 74

**Charline PERROUD**  
Ingénieur  
Technico-Commerciale  
07 70 12 00 40  
charline.perroud@slv.com

**Angélique LOZANO**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 98 79  
angelique.lozano@slv.com

## OCCITANIE

09 11 12 30 31 32 34 48 65  
66 81 82

**Eric MOTHAY**  
Ingénieur  
Technico-Commerciale  
06 42 42 32 36  
eric.mothay@slv.com

**Marlène FICHOT**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 98 73  
marlene.fichot@slv.com

## DÉPARTEMENTS

DOM

**Cécile LARIVIÈRE**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 29 72  
cecile.lariviere@slv.com

## BRETAGNE

22 29 35 37 44 49 53 56 85

**Jean-François PEROT**  
Ingénieur  
Technico-Commerciale  
07 81 70 68 06  
jeanfrancois.perot@slv.com

**Catherine FASSEU**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 71 26  
catherine.fasseu@slv.com

## PACA

04 05 06 13 83 84 98

**Elodie LOISEAU**  
Ingénieur  
Technico-Commerciale  
07 81 79 81 27  
elodie.loiseau@slv.com

**Marlène FICHOT**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 98 73  
marlene.fichot@slv.com

## DAUPHINÉ LOIRE

03 07 26 38 42 43 63

**Mehmet OZDEMIR**  
Ingénieur  
Technico-Commerciale  
07 83 69 90 88  
mehmet.ozdemir@slv.com

**Catherine RODRIGUES**  
Technico-Commerciale  
Sédentaire  
04 74 02 29 70  
catherine.rodrigues@slv.com

# CONTACTS COMMERCIAUX PAR SECTEUR



EXPERIENCE LIGHT



SLV France  
Zac du Martelet  
88, rue Henri Dépaigneux  
FR-69400 Limas

T +33 4 74 02 71 20

infofr@slv.com  
slv.com

