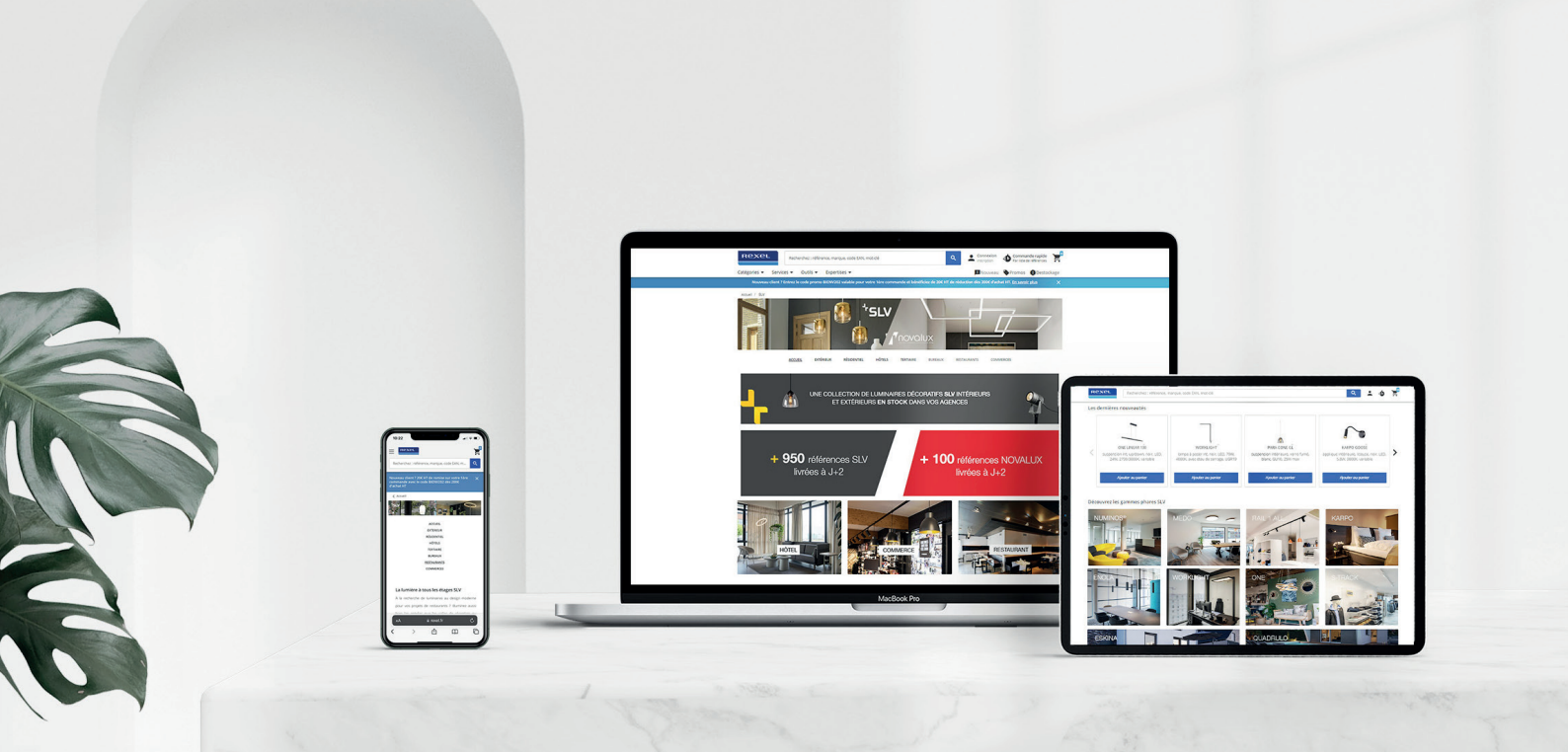




COLLECTION ESSENTIELS





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

- Des pages répertoriées par segment de marché : **Extérieur, Résidentiel, Hôtels/Restaurants, Tertiaire/Bureaux, Commerces** avec du contenu dédié.
- Mise en avant des collections **SLV - J0** et des **800 articles** gérés en J+2
- Présentation des **80 références Novalux** gérées 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.



Bonne découverte !



SOMMAIRE



LUMINAIRES EXTÉRIEURS

PHOTONI.....	8
PHOTONI CYL.....	9
HELIA SLIM.....	10
I-RING.....	11
QUADRULO.....	12
MOLAT.....	13
F-POL & C-POL.....	14
GRAFIT.....	15
ESKINA FRAME.....	16
ESKINA.....	17
ABRIDOR.....	18
ABRIDOR HYBRID.....	19
M-POL.....	20
MODELA.....	21
D-RING.....	22
Q-RING.....	23
MYRA.....	24
SITRA.....	25
OVAL.....	26
LID I & LID II.....	27
ENOLA.....	28
ANGOLUX.....	29
BOX.....	30
SITRA CUBE.....	31
THEO.....	32
MERIDIAN.....	33
SYNA PLANT.....	34
LED SPIKE / LED SPOT.....	35
NAUTILUS.....	36
SAMRINA.....	37
CONCRETO.....	38
DOWNUNDER OUT.....	39
DASAR FLAT.....	40
DASAR.....	41
DASAR 270.....	42
BIG / SMALL PLOT.....	43
SOLASTO.....	44
DASAR 115 & 116.....	45
VINOLINA TWO.....	46
VINOLINA.....	47
TAHA.....	48




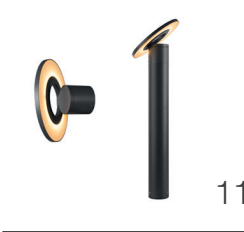






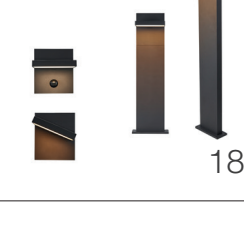



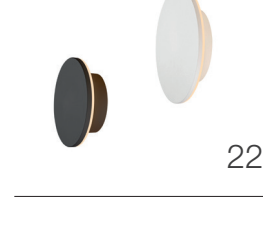



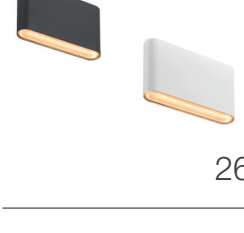
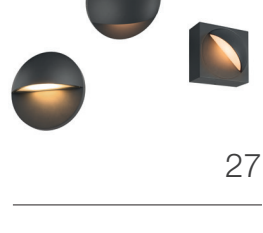


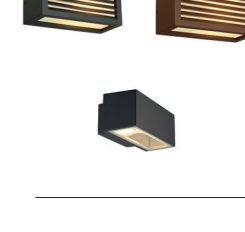






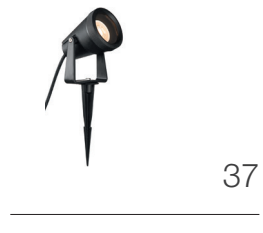







LUMINAIRES INTÉRIEURS

UNIVERSAL DOWNLIGHT.....	49
NEW TRIA 68.....	50
NEW TRIA 155.....	51
NEW TRIA.....	52
HORN RT2012.....	54
HORN.....	55
EASY-INSTALL.....	56
TRILEDO.....	57
MEDO® PRO.....	58
DECONA.....	59
DIO FLEX PLATE.....	60
SOMNILA.....	61
TRUKKO.....	62
VARYT.....	63
OSSA.....	64
ASSO 300.....	65
LOGS IN.....	66
PLASTRA.....	67
KARPO.....	68
CYFT.....	69
NOBLO.....	70
AVO.....	71
PURI.....	72
PURI 2.0 CONE.....	73
ASTO.....	74
SPOT 79.....	75
ASTO TUBE.....	76
ASTO TUBE.....	77
ENOLA B.....	78
TINY SUN.....	79
SUN.....	80
QUIMERA.....	81
WUD.....	82
OCULUS.....	83
LIGHT EYE.....	84
MAGICO.....	85
LALU.....	86
FITU.....	88
PANTILO.....	89
PANTILO OVAL.....	90
PANTILO ROPE.....	91
ONE LINEAR.....	92
ONE.....	93
ONE FLAT.....	94
ONE VERTICAL.....	95
ONE.....	96
RAIL 1 ALL.....	97
NOBLO SPOT, HELIA 50, BIMA, ENOLA B.....	98
AVO, PURI TRACK, ASTO TUBE.....	99
NOBLO SPOT.....	100
LIGHT EYE 1 ALLUMAGE.....	101
LIGHT EYE 3 ALLUMAGES.....	102
TRACKSPOT, NOBLO SPOT.....	103
SIGHT EASY.....	104
GRAZIA.....	105
STRIP LED.....	106
CARTOON LIGHT.....	107
SOURCES ET ALIMENTATIONS.....	108
AMPOULES LED DECO.....	109

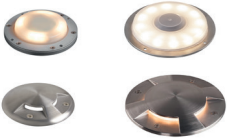


EXTÉRIEUR

p. 8-48

 <p>8</p>	 <p>9</p>	 <p>10</p>	 <p>11</p>	 <p>12</p>
 <p>13</p>	 <p>14</p>	 <p>15</p>	 <p>16</p>	 <p>17</p>
 <p>18</p>	 <p>19</p>	 <p>20</p>	 <p>21</p>	 <p>22</p>
 <p>23</p>	 <p>24</p>	 <p>25</p>	 <p>26</p>	 <p>27</p>
 <p>28</p>	 <p>29</p>	 <p>30</p>	 <p>31</p>	 <p>32</p>
 <p>33</p>	 <p>34</p>	 <p>35</p>	 <p>36</p>	 <p>37</p>
 <p>38</p>	 <p>39</p>	 <p>40</p>	 <p>41</p>	 <p>42</p>




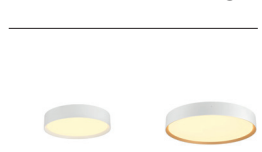
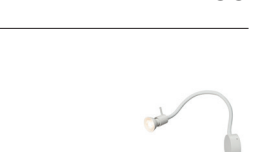

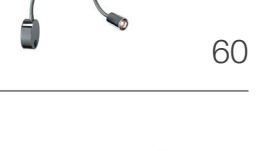





EXTÉRIEUR

p. 8-48

				
43	44	45	46	47
				
48				

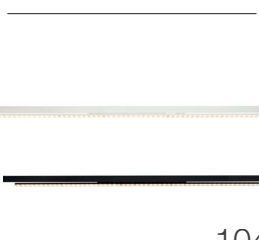
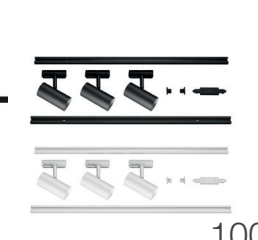
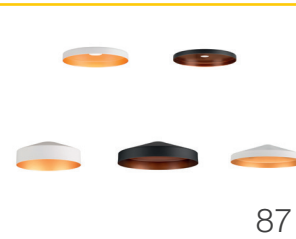
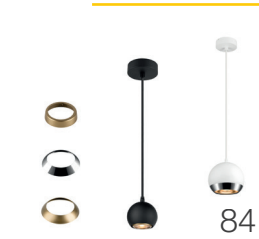
INTÉRIEUR

p. 49-109

 <p>49</p>	 <p>50</p>	 <p>51</p>	 <p>52</p>	 <p>53</p>
 <p>54</p>	 <p>55</p>	 <p>56</p>	 <p>57</p>	 <p>58</p>
 <p>59</p>	 <p>60</p>	 <p>61</p>	 <p>62</p>	 <p>63</p>
 <p>64</p>	 <p>65</p>	 <p>66</p>	 <p>67</p>	 <p>68</p>
 <p>69</p>	 <p>70</p>	 <p>71</p>	 <p>72</p>	 <p>73</p>
 <p>74</p>	 <p>75</p>	 <p>76</p>	 <p>77</p>	 <p>78</p>
 <p>79</p>	 <p>80</p>	 <p>81</p>	 <p>82</p>	 <p>83</p>

INTÉRIEUR

p. 49-109





Réf 1007587

PHOTONI

SOCKET
INSIDE

IP65



IK08



IP65



IK08

UNE LUMIÈRE ÉLÉGANTE ET DISCRÈTE ADAPTÉE À TOUS LES EXTÉRIEURS

- E27
- Aluminium coloris anthracite et rouille
- Boîtier de raccordement IP
- Résiste à l'air marin
- Dimensions et poids :
 - Borne 45 : Ø/H 25/45 cm, 2,18 kg
 - Borne 75 : Ø/H 25/75 cm, 3 kg
 - Applique : L/H 25/22,5 cm, 1,07 kg
 - Plafonnier : Ø/H 25/17,5 cm, 0,98 kg

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+5	DC51007587	PHOTONI 45, borne, E27, noir	13 W
J+5	DC51007583	PHOTONI 45, borne, E27, rouille	13 W
J+2	DC51007584	PHOTONI 75, borne, E27, noir	13 W
J+5	DC51007580	PHOTONI 75, borne, E27, rouille	13 W
J+2	DC51007585	PHOTONI, applique, E27, noir	13 W
J+5	DC51007581	PHOTONI, applique, E27, rouille	13 W
J+5	DC51007586	PHOTONI, plafonnier, E27, noir	13 W
J+5	DC51007582	PHOTONI, plafonnier, E27, rouille	13 W



Réf 1008197

ECLAIRAGE SOBRE ET SUBTILE, DESIGN CYLINDRIQUE

- E27
- Aluminium coloris noir et rouille
- Boîtier de raccordement IP
- Résiste à l'air marin
- Dimensions et poids :
 Borne 45 : Ø/H 22,4/45 cm, 1,96 kg
 Borne 75 : Ø/H 22,4/75 cm, 2,78 kg
 Applique : L/H 21,8/22,5 cm, 0,95 kg
 Plafonnier : Ø/H 22,4/17,5 cm, 0,95 kg

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

PHOTONI CYL

**SOCKET
INSIDE**


IP65



IK08



IP65



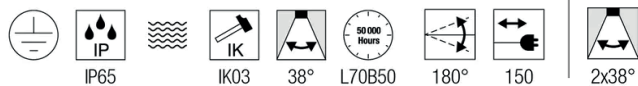
IK08



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE
J+2	DC51008195	PHOTONI CYL 45, borne, E27, noir	13 W
J+2	DC51008196	PHOTONI CYL 45, borne, E27, rouille	13 W
J+2	DC51008193	PHOTONI CYL 75, borne, E27, noir	13 W
J+2	DC51008194	PHOTONI CYL 75, borne, E27, rouille	13 W
J+2	DC51008197	PHOTONI CYL, applique, E27, noir	13 W
J+2	DC51008198	PHOTONI CYL, applique, E27, rouille	13 W
J+5	DC51008199	PHOTONI CYL, plafonnier, E27, noir	13 W
J+5	DC51008200	PHOTONI CYL, plafonnier, E27, rouille	13 W



HELIA SLIM

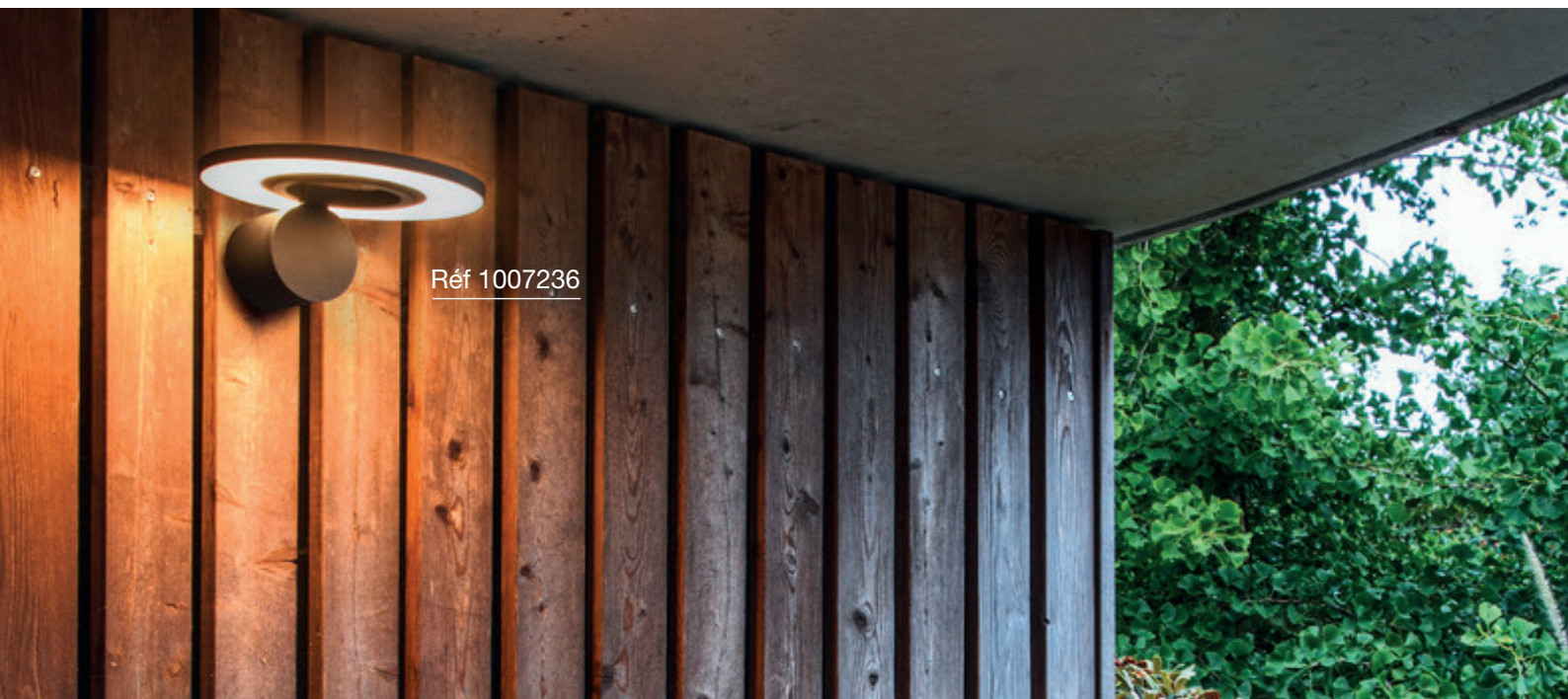


BORNE SUR PIQUET QUI S'INTÈGRE DANS TOUS LES EXTÉRIEURS

- 1 ou 2 spots orientables
- Fiche prête à brancher IP44
- Aluminium coloris anthracite
- Boîtier de raccordement IP
- Résiste à l'air marin
- Dimensions et poids :
Simple L/H/P : 12/60/8,5 cm, 0,77 kg
Double L/H/P : 12/60/12, 0,98 kg

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	DC51007868	HELIA SLIM, borne, simple, noir	12 W	3000 K	450 lm	80
J0/J+2	DC51007869	HELIA SLIM, borne, double, noir	12 W	3000 K	450 lm	80



Réf 1007236

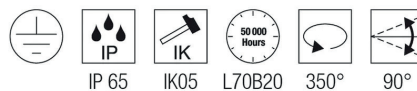
UN ÉCLAIRAGE INDIRECT DANS UNE FORME RONDE, ORGANIQUE ET ÉPURÉE

- Aluminium
- Tête du luminaire orientable
- Coloris anthracite
- Dimensions et poids :
Borne : Ø/H 24/65 cm, 2,31 kg
Applique : Ø/P 24/8,2 cm, 1,03 kg

I-RING



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



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51007237	I-RING, borne, anthracite	9,2 W	3000 K	670 lm	80
J+2	DC51007236	I-RING, applique, anthracite	9,2 W	3000 K	670 lm	80



Réf 1002402

QUADRULO



ÉCLAIRAGE TOUT EN MODERNITÉ POUR LES ENTRÉES, TERRASSES ET ALLÉES

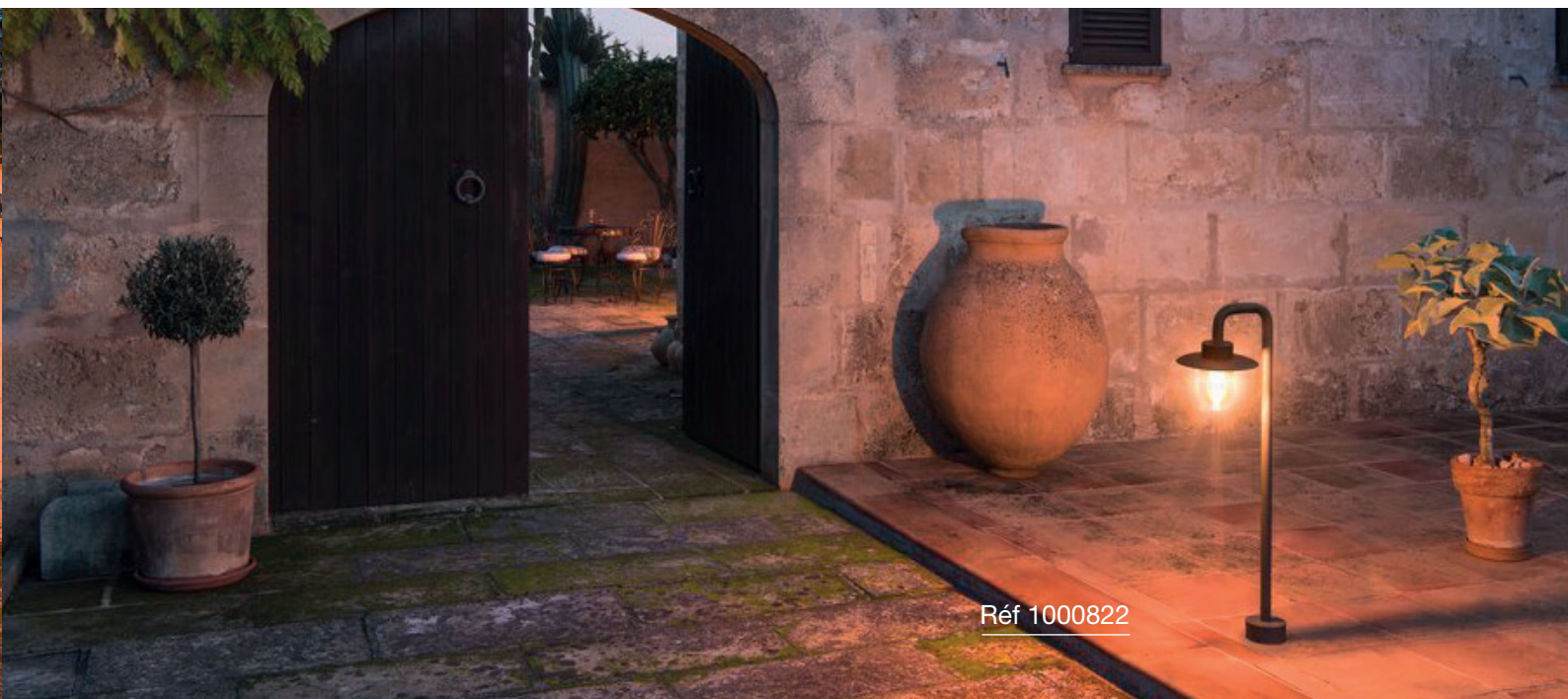
- LED intégrée ou E27 compatible LED
- Aluminium coloris anthracite
- Applique disponible avec détecteur de mouvement
- Versions LED : bandeau LED intégré en éclairage indirect, anti-éblouissement
- Dimensions et poids :

Borne	DC51005442	L/H : 14/14/53 cm	1,04 kg
Applique	DC51005201	L/H/P : 12,5/25/13 cm	1,03 kg
Applique	DC51002402	L/H/P : 14/29/16 cm	2,26 kg
Applique	DC51002403	L/H/P : 14/29/16 cm	2,22 kg
Applique	DC51007207	L/H/P : 12,5/25/13 cm	0,97 kg
Plafonnier	DC51005202	L/H/P : 14/13/14 cm	0,31 kg



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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51005442	QUADRULO, borne, anthracite, LED	7 W	3000 K	340 lm	>80
J+2	DC51005201	QUADRULO, applique, anthracite, LED	7,4 W	3000 K	270 lm	>80
J+5	DC51007207	QUADRULO, applique, anthracite, bois LED	7,4 W	3000 K	280 lm	>80
J+5	DC51005202	QUADRULO, plafonnier, anthracite, LED	7,5 W	3000 K	230 lm	>80
J+2	DC51002402	QUADRULO SENSOR, applique, anthracite, E27	15 W max			
J0/J+2	DC51002403	QUADRULO, applique, anthracite, E27	15 W max			



Réf 1000822

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
- Dimensions et poids :

Suspension DC51000821 : Ø/H : 23/27 cm, 1,69 kg

Borne DC51000822 : Ø/H/P : 23/100/34 cm, 2,2 kg

Applique DC51000820 : Ø/H/P : 23/37/21 cm, 1,14 kg

Plafonnier DC51000823 : Ø/H : 23/26 cm, 1,02 kg

MOLAT

**SOCKET
INSIDE**



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



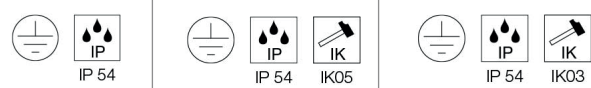
IP 44

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC51000820	MOLAT, applique extérieure, anthracite, E27, IP44, IK02	60 W
J+5	DC51000822	MOLAT, borne extérieure, anthracite, E27, IP44, IK02	60 W
J+2	DC51000823	MOLAT, plafonnier extérieur, anthracite, E27, IP44, IK02	60 W
J+5	DC51000821	MOLAT, suspension extérieure, anthracite, E27, IP44, IK04	60 W
J+5	DC51000398	Patère pour suspension extérieure, anthracite	



F-POL & C-POL

SOCKET
INSIDE



BORNES ET APPLIQUE COORDONNÉES HAUTE PERFORMANCE

- E27 compatible LED
- Aluminium / plastique PC
- Coloris anthracite
- Éclairage homogène avec une très large répartition de la lumière
- Réflecteur haute performance
- Dimensions et poids :

Borne DC5231475 : Ø/H : 12/90 cm, 3,01 kg

Borne DC5231595 : Ø/H : 12/86 cm, 3,00 kg

Applique DC5231585 : Ø/H/P : 12/26/18 cm, 1,61 kg

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC5231585	F-POL, applique extérieure, anthracite, E27, IP54	20 W
J+2	DC5231595	F-POL, borne extérieure, anthracite, E27, IP54	20 W
J+2	DC5231475	C-POL, borne extérieure, anthracite, E27, IP54	24 W
J0/J+2	DC5228730	Boîte de connexion, extérieur, 3 pôles, noir, IP68	



Réf 1006180

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
- Dimensions et poids des bornes :
L/P : 8,5/8,5 cm ou Ø : 8,8 cm, H : 30/60/90cm
Poids : 0,82 / 1,37 / 1,89 kg
- Dimensions et poids des appliques :
L/H/P : 8,5/17/11,5 cm, poids : 0,57 kg
- Dimensions de l'applique à détecteur :
L/H/P : 8,5/17/12,9 cm, poids : 0,6 kg

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

GRAFIT

SOCKET
INSIDE



IP 44

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC5231215	GRAFIT 30, borne 30 cm, anthracite, carré	11 W
J0/J+2	DC51006180	GRAFIT 30, borne 30 cm, anthracite, rond	11 W
J+2	DC5231225	GRAFIT 60, borne 60 cm, anthracite, carré	11 W
J0/J+2	DC51006181	GRAFIT 60, borne 60 cm, anthracite, rond	11 W
J+2	DC51006184	GRAFIT 90, borne 90 cm, anthracite, carré	11 W
J+5	DC51006182	GRAFIT 90, borne 90 cm, anthracite, rond	11 W
J+2	DC5231205	GRAFIT, applique, anthracite, carré	11 W
J+2	DC51006178	GRAFIT, applique, anthracite, rond	11 W
J+2	DC51006183	GRAFIT SENSOR, applique, anthracite, carré	11 W
J+2	DC51006179	GRAFIT SENSOR, applique, anthracite, rond	11 W



Réf 1005440

ESKINA FRAME

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



- Aluminium
- Coloris anthracite
- Bornes et appliques simple ou double
- Dimensions et poids :

Borne DC51004749 L/I/H : 11,5/7,3/45 cm, 2,22 kg

Borne DC51004750 L/I/H : 11,5/7,3/75 cm, 2,981kg

Borne DC51005439 L/I/H : 11,5/7,3/125 cm, 5,163 kg

Borne DC51005440 L/I/H : 11,5/7,3/175 cm, 6,504 kg

Borne DC51004751 L/I/H : 11,5/7,3/75 cm, 3,269 kg

Applique DC51004748 I/H/P : 11,5/7,3/28,4 cm, 1,903 kg

Applique DC51004747 I/H/P : 11,5/7,3/18 cm, 1,36 kg



IP 65



IK06



95°



L70B50



320°

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51004749	ESKINA FRAME 45, borne, simple, anthracite	15 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+5	DC51004750	ESKINA FRAME 75, borne, simple, anthracite	15 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+2	DC51005439	ESKINA FRAME 125, borne, double, anthracite	27 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+2	DC51005440	ESKINA FRAME 175, borne, double, anthracite	27 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+2	DC51004751	ESKINA FRAME 75, borne, double, anthracite	27 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+2	DC51004747	ESKINA FRAME, applique, simple, anthracite	15 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+2	DC51004748	ESKINA FRAME, applique, double, anthracite	27 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J0/J+2	DC5228730	Boîte de connexion, 3 pôles, noir				



Réf 1002907

DES POSSIBILITÉS COMPLÈTES POUR L'ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR

- Aluminium
- Coloris anthracite
- Dimensions et poids :

Applique DC51002903 Ø/H : 13,8/22,3 cm, 3,269 kg

Applique DC51002904 Ø/H : 13,8/22,3 cm, 1,291 kg

Spot tige DC51002905 Ø/H : 13,8/51,5 cm, 1,478 kg

Borne DC51002906 Ø/H : 13,8/31,5 cm, 1,582 kg

Borne DC51002907 Ø/H : 13,8/80 cm, 2,019 kg

ESKINA



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



IP 65

IK02

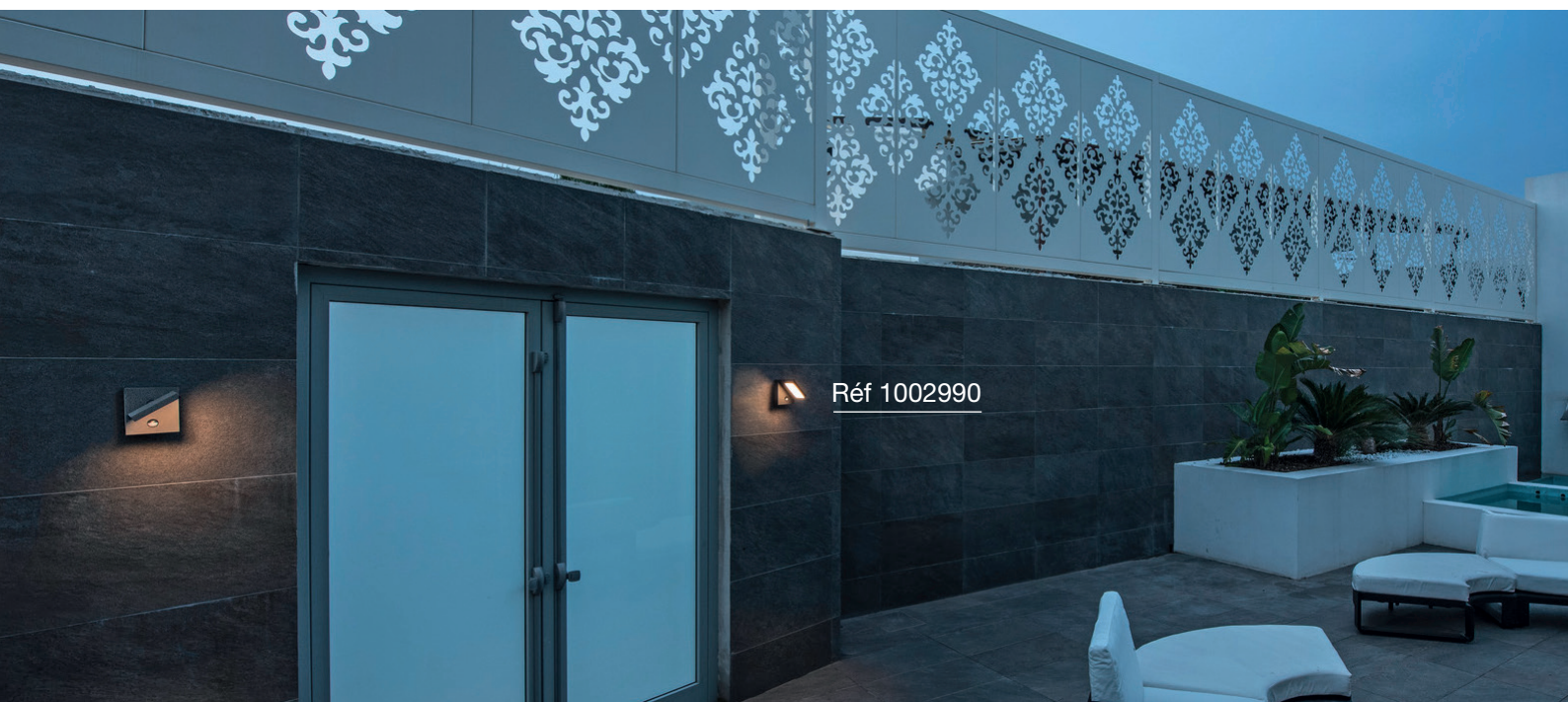
95°

L70B50

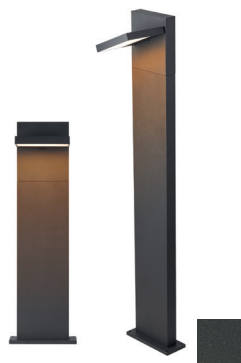
340°

105°

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51002903	ESKINA SPOT, applique et plafonnier extérieur, anthracite	14,5 W	3000/4000 K	1000 / 1000 lm	>80
J+2	DC51002904	ESKINA SPOT SENSOR, applique et plafonnier, anthracite, IP54	15 W	3000/4000 K	1000 / 1000 lm	>80
J+2	DC51002905	ESKINA D, spot sur tige extérieur, anthracite	14,5 W	3000/4000 K	1000 / 1000 lm	>80
J+5	DC51002906	ESKINA 30, borne extérieure, anthracite, variable, fiche IP44	14,5 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80
J+5	DC51002907	ESKINA 80, borne extérieure, anthracite, variable	14,5 W	3000/4000 K	1100 / 1200 lm	>80



ABRIDOR



TÊTE ORIENTABLE AVEC UN ANGLE DE DIFFUSION LARGE

- Aluminium
- Coloris anthracite
- Dimensions et poids :

Applique DC51002989 L/H/P : 14/16/17,5 cm, 1,26 kg

Applique DC51002990 L/H/P : 14/16/17,5 cm, 1,26 kg

Borne DC51002991 L/H : 18/60 cm, 2,72 kg

Borne DC51002992 L/H : 18/100 cm, 3,65 kg

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51002989	ABRIDOR, applique, anthracite, IP55	12 W	3000/4000 K	950 / 980 lm	>80
J+2	DC51002990	ABRIDOR SENSOR, applique, anthracite, IP54, détecteur mouvements	12 W	3000/4000 K	950 / 980 lm	>80
J+5	DC51002991	ABRIDOR 60, borne, anthracite	12 W	3000/4000 K	950 / 980 lm	>80
J+2	DC51002992	ABRIDOR 100, borne, anthracite	12 W	3000/4000 K	950 / 980 lm	>80



UNE SOLUTION POLYVALENTE ET EFFICACE SUR LE PLAN ÉNERGÉTIQUE

- Aluminium
- Coloris anthracite mat
- Fonctionnement solaire et 230V possible
- 3 modes différents
- Rechargement de la batterie par énergie solaire
- Dimensions et poids :

Applique DC51008542 L/H/P : 19,6/16,8/17,2 cm, 1,68 kg

Borne DC51008543 L/I/P : 19,6/18,4/60 cm, 1,85 kg

Borne DC51008544 L/I/H : 19,6/18,4/100 cm, 4,02 kg

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

ABRIDOR HYBRID



IP65



IK07



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51008542	ABRIDOR HYBRID, applique, anthracite	6,8 W	2200/2700 K	600 / 650 lm	>80
J+2	DC51008543	ABRIDOR POLE 60 HYBRID, borne, anthracite	6,8 W	2200/2700 K	600 / 650 lm	>80
J+2	DC51008544	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
- 3 tailles de poteaux (30, 60, 90 cm) + 1 borne avec 2 prises

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

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



Réf 1007807

DES POSSIBILITÉS COMPLÈTES POUR L'ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR

- Aluminium
- Coloris anthracite
- Dimensions et poids :

Applique L/I/H : 9/9,7/20,2 cm 0,57 kg

MODELA



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



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J0/J+2	DC51007808	MODELA, applique, up/down, noir	7,5 W	2700 K	up : 385 lm down : 385 lm	>80
J0/J+2	DC51007807	MODELA, applique, up/down, noir/or	7,5 W	2700 K	up : 405 lm down : 405 lm	
J+5	DC51007809	MODELA, applique, up/down, blanc	7,5 W	2700 K	up : 400 lm down : 400 lm	
J+5	DC51007806	MODELA, applique, up/down, blanc/or	7,5 W	2700 K	up : 405 lm down : 405 lm	



Réf 1007912

D-RING



TENDANCE DES FORMES ORGANIQUES ET AMBIANCE CHALEUREUSE DE LA LUMIÈRE INDIRECTE

- Aluminium
- Coloris noir, blanc
- Résiste à l'air marin
- Dimensions et poids :

Applique S Ø 16 cm, 0,53 kg

Applique M Ø 25 cm, 1,05 kg



IP65

IK06

L80B20

160

80

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J0/J+2	DC51007911	D-RING S, applique, noir	7,5 W	2700 / 3000 K	630 / 650 lm	>80
J+5	DC51007912	D-RING S, applique, blanc	7,5 W	2700 / 3000 K	630 / 650 lm	>80
J0/J+2	DC51007913	D-RING M, applique, noir	15 W	2700 / 3000 K	1260 / 1360 lm	>80
J+5	DC51007914	D-RING M, applique, blanc	15 W	2700 / 3000 K	1260 / 1360 lm	>80



Réf 1007916

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

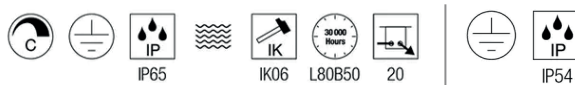
- Aluminium
- Coloris noir, blanc
- Résiste à l'air marin
- Dimensions et poids :

Applique Ø 27 cm 1,07 kg

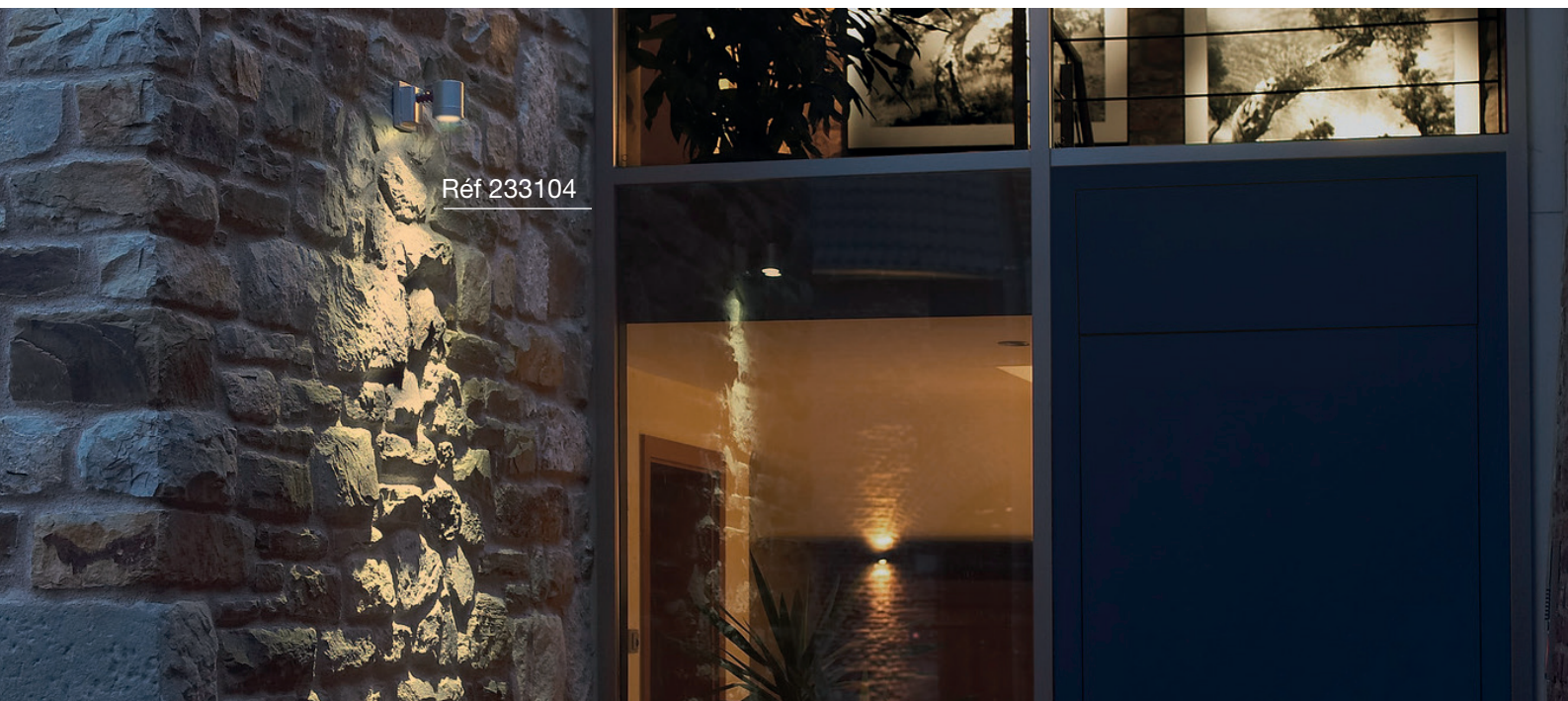
Q-RING



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



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



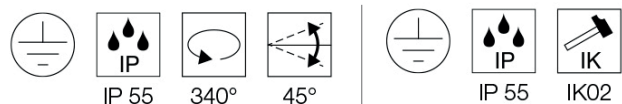
MYRA

**SOCKET
INSIDE**



HAUTE RÉSISTANCE POUR LA MISE EN VALEUR DES BÂTIMENTS

- GU10 | QPAR51 compatible LED
- Aluminium/verre
- 2 coloris : anthracite, gris argent
- Installation murale uniquement (version up/down)
- Dimensions et poids :
 Appliques 1 tête L/H/Ø : 8/10,5/7 cm, poids : 0,57 kg
 Appliques 2 têtes L/H/Ø : 14,6/9,8/7 cm, poids : 0,99 kg
 Appliques up/down L/H : 8/15 cm, poids : 0,61 kg
 Bornes 2 têtes L/H/ Ø : 8 / 30,5 / 7 cm, poids : 1,11 kg



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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+5	DC5233104	MYRA WALL, applique, gris argent, GU10/QPAR51	50 W
J+2	DC5233105	MYRA WALL, applique, anthracite, GU10/QPAR51	50 W
J+2	DC5233094	MYRA WALL, 2 applique, gris argent, GU10/QPAR51	2 X 50 W
J+2	DC5233095	MYRA WALL, 2 applique, anthracite, GU10/QPAR51	2 X 50 W
J+5	DC5233114	MYRA UP/DOWN, applique, gris argent, 2xGU10/QPAR51	2 X 35 W
J0/J+2	DC5233115	MYRA UP/DOWN, applique, anthracite, 2xGU10/QPAR51	2 X 35 W
J+5	DC5233185	MYRA SPOT, borne à composer, anthracite, 2xGU10/QPAR51	2 X 4,5 W
J+2	DC5233145	Embase pour bornes à composer, anthracite	
J+5	DC5233165	Tige d'extension 30 cm pour bornes à composer, anthracite	



Réf 230355

GAMME COMPLÈTE AU DESIGN CIRCULAIRE

- GX53 compatible LED
- Aluminium / verre
- Coloris anthracite
- Têtes inclinables à 90° pour les bornes et projecteurs
- Dimensions et poids :
 - DC5231515 : Ø/H/P : 10/11,6/17 cm, 0,98 kg
 - DC5231545 : Ø/H/P : 10/11 cm, 0,70 kg
 - DC5230355 : Ø/H/P : 10/5,4/16,2 cm, 0,71 kg
 - DC5230365 : Ø/H/P : 10/12,5/15,5 cm, 1,08 kg
 - DC5231535 : Ø/H/P : 10/67/6 cm, 1,84 kg
 - DC5231525 : Ø/H/P : 12/29/6,2 cm, 0,67 kg
 - DC5231505 : Ø/H/P : 10/72/6 cm, 1,86 kg

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

SITRA

**SOCKET
INSIDE**


IP 44

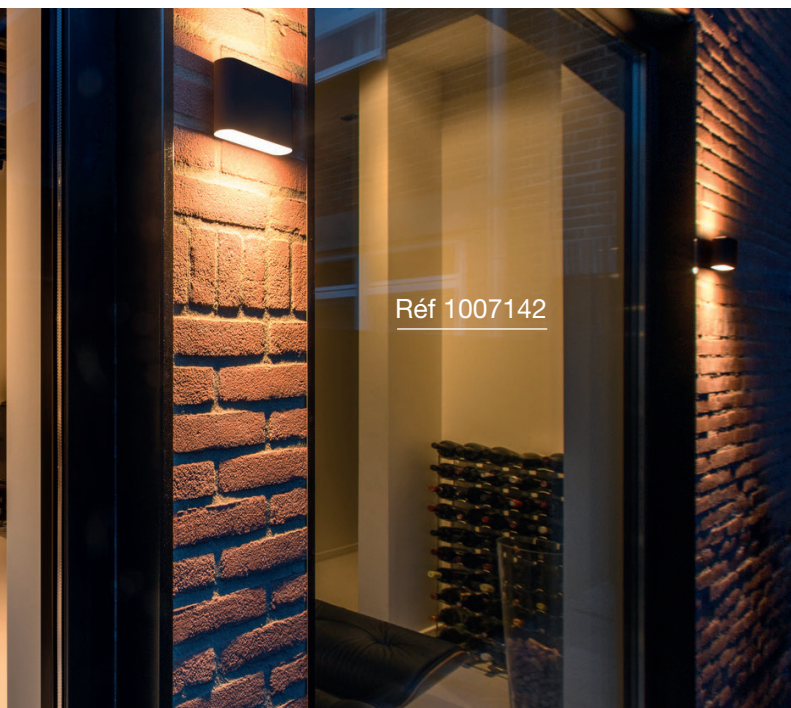


IP 44



90°

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



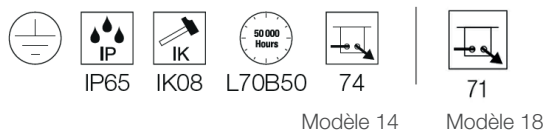
OVAL



UN DESIGN PLAT ET UNE FORME OVALE

- Aluminium
- 2 coloris : noir, blanc
- Installation en saillie
- Eclairage à deux sources Up / Down
- 2700K ou 3000K via CCT-Switch
- Dimensions et poids :
OVAL 14 WL L/H : 13,5/9 cm, 0,51 kg
OVAL 18 WL L/H : 17,5/9 cm, 0,63 kg

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



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



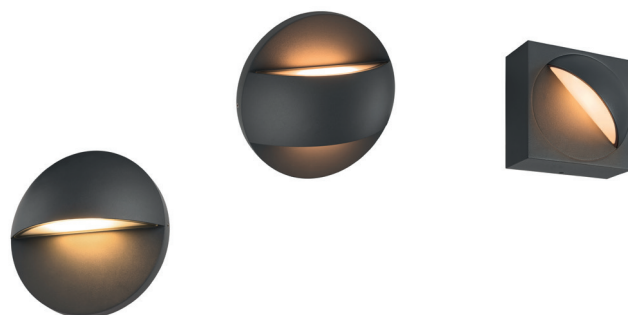
Réf 1007282



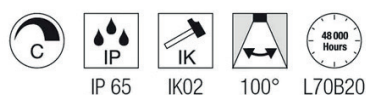
SOLUTION IDÉALE POUR ÉCLAIRER LES ALLÉES, TERRASSES ET FAÇADES

- Aluminium
- Tête de lampe pivotante sur modèle LID I
- Coloris anthracite
- Dimensions et poids :
 DC51007282 Ø/P : 22/6,5 cm, 0,84 kg
 DC51007281 Ø/P : 22/6,5 cm, 0,98 kg
 DC51007667 Ø/P : 22/6,5 cm, 0,98 kg

LID I & II



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



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51007282	LID II, applique en saillie, PHASE, 100°, anthracite	15 W	2700 / 3000 K	800 lm	80
J+2	DC51007281	LID II, up/down, applique en saillie, PHASE, 100°, anthracite	28 W	2700 / 3000 K	1500 lm	80
J+2	DC51007667	LID I, applique en saillie, PHASE, 100°, anthracite	15 W	2700 / 3000 K	900 / 1050 lm	80



ENOLA



IP 65



IK06



30°

S



38°

M



L70B50



10

CYLINDRIQUE OU RECTANGULAIRE EN ALUMINIUM ET ÉQUIPÉE DE LED PUISSANTES

- Aluminium, coloris anthracite
- Plafonniers & modèle L disponibles
- Dimensions et poids :
Carré S L/H/P : 7/16/11,5 cm, 1 kg
Carré M L/H/P : 10/16/15 cm, 1,43 kg
Rond S L/H/P : 6,8/16/11,5 cm, 0,83 kg
Rond M L/H/P : 10/16/15 cm, 1,39 kg
Carré S up/down L/H/P : 7/18/11,5 cm, 1,08 kg
Carré M up/down L/H/P : 10/23/15 cm, 1,74 kg
Rond S up/down L/H/P : 6,8/18/11,5 cm, 0,91 kg
Rond M up/down L/H/P : 10/23/15 cm, 1,671 kg

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	DC51003416	ENOLA, applique, carré, S, anthracite, IP65, simple	6 W	3000/4000 K	450/500 lm	90
J+5	DC51003417	ENOLA, applique, carré, M, anthracite, IP65, simple	10 W	3000/4000 K	860/980 lm	90
J+5	DC51003418	ENOLA, applique, carré, S, anthracite, P65, up/down	7 W	3000/4000 K	310/350 lm	90
J+2	DC51003419	ENOLA, applique, carré, M, anthracite, IP65, up/down	19 W	3000/4000 K	830/950 lm	90
J+5	DC51003422	ENOLA, applique, rond, S, anthracite, IP65, simple	6 W	3000/4000 K	450/500 lm	90
J+2	DC51003423	ENOLA, applique, rond, M, anthracite, IP65, simple	10 W	3000/4000 K	860/980 lm	90
J+5	DC51003424	ENOLA, applique, rond, S, anthracite, IP65, up/down	7 W	3000/4000 K	310/350 lm	90
J+2	DC51003425	ENOLA, applique, rond, M, anthracite, IP65, up/down	19 W	3000/4000 K	830/950 lm	90



Réf 1001969

APPLIQUES AVEC LARGE FAISCEAU VERS LE BAS

- Aluminium
- Protection IP44 uniquement en cas de montage avec le faisceau vers le bas.
- Angolux SENSOR : Angle de détection 120°, distance de détection max. 9 m, sensibilité d'éclairage réglable
- Dimensions et poids :

DC5100169 et DC5100170 : L/H/P : 17/8,6/13,5 cm, 0,634 kg

DC5231355 et DC5231351 : L/H/P : 17/8,6/13,5 cm, 0,646 kg

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

ANGOLUX



IP 44

IK02

100°

L80B50

20

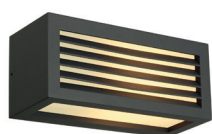
120°

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

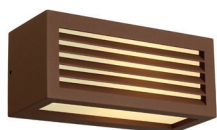


Réf 1002035

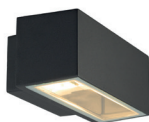
BOX



BOX-L



BOX UP/DOWN



EFFET LUMINEUX STRIÉ POUR UN ÉCLAIRAGE MODERNE

- LED intégrée ou E27 compatible LED
- Aluminium/acrylique
- 3 coloris : anthracite, rouille, blanc pour BOX-L
- BOX UP/DOWN coloris anthracite uniquement
- Dimensions et poids :
BOX-L, L/H/P : 25/11/11 cm, 1,1 kg (E27)/1,2 kg (LED)
BOX UP/DOWN, L/H/P : 22/9/12 cm, 1,29 kg

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



IP 54



IK05



L70B50



IP 44/54



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



Réf 232535

APPLIQUES COMPACTES UP/DOWN ÉCLAIRAGE DES ENTRÉES ET FAÇADES

- LED intégrée ou GX53/TCR-TSE compatible LED
- Version LED avec température de couleur réglable 3000/4000K par CCT switch
- Aluminium / verre
- 3 coloris : anthracite, blanc ou rouille
- Dimensions GX53 : L/H/P : 10,8/11,5/11,5 cm
Poids : 1,23 kg
- Dimensions S : L/H/P : 11,8/11/8,4 cm
Poids : 0,88 kg
- Dimensions M : L/H/P : 20/11/8,4 cm
Poids : 1,257 kg
- Dimensions L : L/H/P : 30/11/8,4 cm
Poids : 1,695 kg

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

SITRA CUBE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC5232535	SITRA CUBE, applique, anthracite GX53/TCR-TSE	2 x 9 W max.			
J+5	DC5232537	SITRA CUBE, applique, rouille, GX53/TCR-TSE	2 x 9 W max.			
J0/J+2	DC51002032	SITRA CUBE, applique, anthracite, LED, up/down	11 W	3000/4000 K	1100/1270 lm	>80
J+2	DC51002033	SITRA CUBE, applique, blanc, LED, up/down	11 W	3000/4000 K	1100/1270 lm	>80
J+2	DC51002034	SITRA CUBE, applique, rouille, LED, up/down	11 W	3000/4000 K	1100/1270 lm	>80
J+2	DC51005148	SITRA CUBE applique, S, anthracite, , up/down	6,2 W	3000/4000 K	580/620 lm	>80
J+2	DC51005151	SITRA CUBE applique, M, up/down, anthracite	14 W	3000/4000 K	1700/1880 lm	>80
J+2	DC51005153	SITRA CUBE applique, M, up/down, blanc	14 W	3000/4000 K	1700/1880 lm	>80
J+5	DC51005154	SITRA CUBE applique, M, up/down, rouille	14 W	3000/4000 K	1700/1880 lm	>80
J+2	DC51005155	SITRA CUBE applique, L, up/down, anthracite	24 W	3000/4000 K	2800/3060 lm	>80
J+2	DC51005157	SITRA CUBE applique, L, up/down, rouille	24 W	3000/4000 K	2800/3060 lm	>80



Réf 229535

THEO

SOCKET
INSIDE

UP/DOWN



APPLIQUES AU DESIGN ÉPURÉ POUR L'ÉCLAIRAGE DES FAÇADES CONTEMPORAINES

- GU10 compatible LED
- Aluminium/verre
- Installation murale uniquement
- Dimensions et poids :
THEO UP/DOWN : L/H/P : 7/22,5/7,5 cm, 0,83kg
THEO : L/H/P : 7/18/7,5 cm, 0,69 kg

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



IP 44

IK02

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+5	DC5229531	THEO UP/DOWN applique, blanc, GU10/QPAR51	2X35 W
J+5	DC5229532	THEO UP/DOWN applique, gris argent, GU10/QPAR51	2X35 W
J0/J+2	DC5229535	THEO UP/DOWN applique, anthracite, GU10/QPAR51	2X35 W
J+5	DC5229524	THEO, applique extérieure, gris, GU10/QPAR51	35 W
J+2	DC5229525	THEO, applique extérieure, anthracite, GU10/QPAR51	35 W



Réf 230445

LUMIÈRE DOUCE ET DIFFUSE SUR LES MURS EXTÉRIEURS

- E27 compatible LED
- Aluminium / PC
- Version avec diffuseur opalescent avec ou sans détecteur de mouvement
- Version avec diffuseur transparent sans détecteur de mouvements
- Dimensions et poids :

Meridian Box : L/H/P : 13,5/38/14 cm, 1,75 kg

Meridian : L/H/P : 14/38/14 cm, 1,29 kg

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

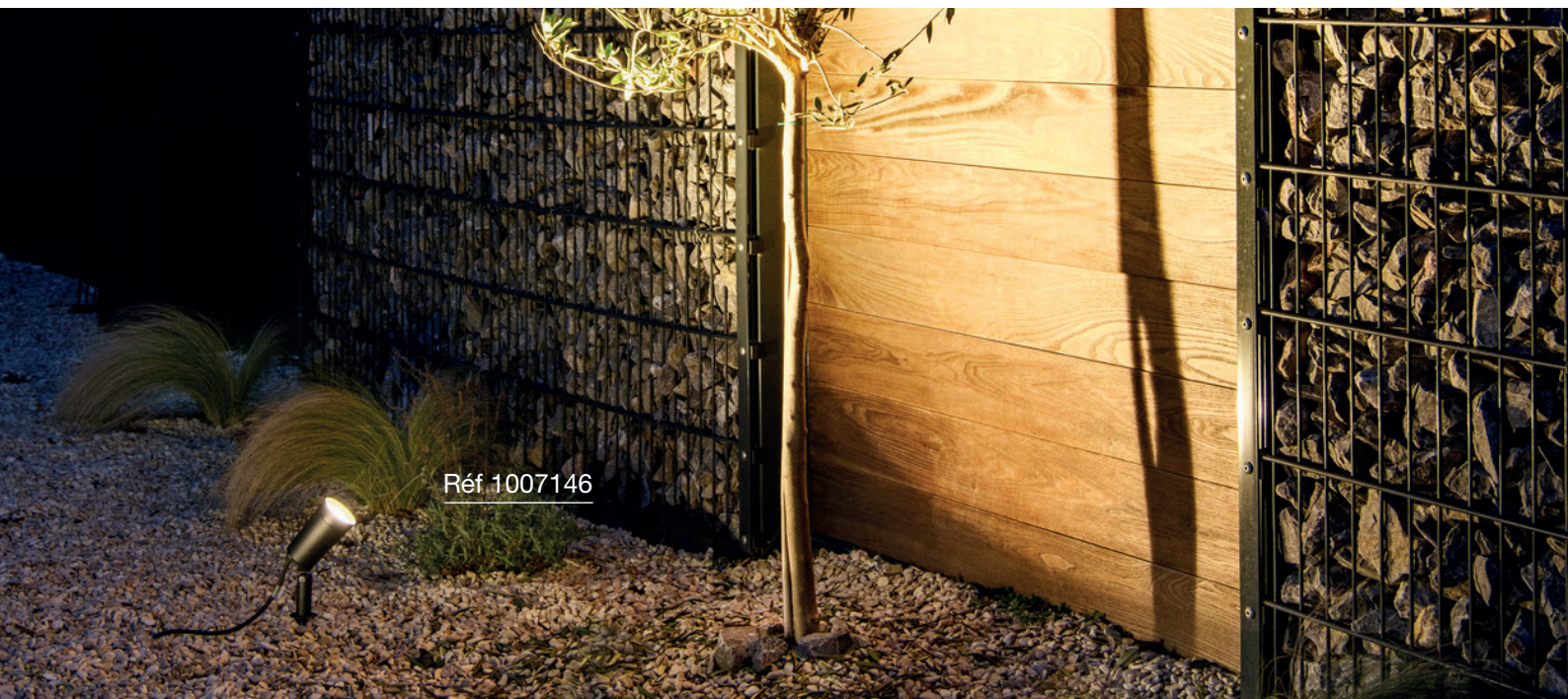
MERIDIAN

SOCKET
INSIDE



IP 54

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



SYNA PLANT

**LED
INSIDE**

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

- LED 3000K
- Aluminium
- Piquet et fiche prêt à brancher IP44 inclus
- Dimensions et poids :
Ø 6,5 ; L : 10,9 cm, H : 29,5 cm, 0,7 kg

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



IP65



IK06



36°



L70B50



180°



150

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51007146	SYNA PLANT, spot sur piquet, noir	6 W	3000 K	540 lm	>80



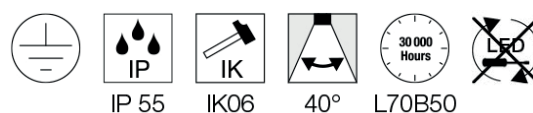
Réf 1002201

DESIGN COMPACT ET INSTALLATION FACILE POUR DE MULTIPLES APPLICATIONS

- LED intégrée
- Aluminium / verre
- Orientables et inclinables
- Piquet et fiche prêt à brancher inclus (LED SPIKE)
- Dimensions et poids :
LED SPIKE : Ø/H/P : 6/10/8 cm (piquet 17,5 cm), 0,55 kg
LED SPOT : Ø/H/P : 9,5/11,1/8 cm, 0,59 kg

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

LED SPIKE / LED SPOT



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J0/J+2	DC51002201	LED SPIKE, projecteur extérieur, anthracite, LED	6 W	3000 K	400 lm	>80
J0/J+2	DC51002203	LED SPIKE, projecteur extérieur, rouille, LED	6 W	3000 K	400 lm	>80
J+2	DC51004649	LED SPOT, applique extérieure, anthracite, LED	6 W	3000 K	400 lm	>80
J+2	DC51004957	LED SPOT, applique extérieure, rouille, LED	6 W	3000 K	400 lm	>80



Réf 227410

NAUTILUS

SOCKET
INSIDE

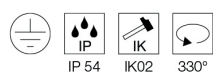


SPOTS SUR PIQUET POUR LA MISE EN LUMIÈRE DES BOSQUETS, ARBUSTES, JARDINS ET TERRASSES

- GU10 compatible LED + version LED
- Aluminium ou tout Inox (ref 229740)
- Tête inclinable à 180°
- BIG NAUTILUS décliné en 3 coloris : noir, rouille et vert
- Dimensions BIG NAUTILUS : 9,5/17,5/13 cm, 0,58 kg
- Dimensions NAUTILUS 10 : 9,5/17,5/10 cm, 0,59 kg
- Dimensions NAUTILUS 25 : 9,8/11/13,5 cm, 0,64 kg
- Dimensions NAUTILUS 229090 : 10/12/10 cm, 0,88 kg



BIG NAUTILUS



NAUTILUS 25 (RÉF. 1002867)



NAUTILUS 10



NAUTILUS (RÉF. 229090)

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER (réf. 229740 uniquement)

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



Réf 1004757

PROJECTEUR FABRIQUÉ À PARTIR DE PLASTIQUE RECYCLÉ

- GU10 compatible LED
- Plastique/verre
- Coloris noir
- Inclinaison à 280°
- Câble de 150 cm avec fiche IP44 inclus
- Dimensions L/H/P : 8,6/13/11,5 cm (piquet 17,5 cm)
- Poids : 0,52 kg

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

SAMRINA

SOCKET
INSIDE



IP 65



IK04



280°



150

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J0/J+1	DC51004757	SAMRINA, spot sur piquet, noir, GU10	7 W



Réf 1006404

CONCRETO

PRODUITS DE GRANDE QUALITÉ EN BÉTON, MATÉRIAU TRÈS TENDANCE

- Béton véritable
- LED intégrée ou GU10
- Coloris Gris
- Dimension et poids

CONCRETO EL : L/I/H 10 cm/6,5 cm/10 cm, 0,5 kg

CONCRETO WL, M : L/I/H 25 cm/8 cm/15 cm, 3 kg

CONCRETO WL, L : L/I/H 37,5 cm/8 cm/25 cm, 5,3 kg

CONCRETO FL rond : Ø : 12 cm, H : 11,7 cm, 1,47 kg

CONCRETO FL carré : L/I/H 10,5 cm/11,7 cm, 1,82 kg



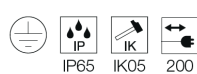
WING



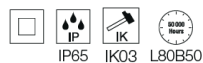
CUT

SECKET
INSIDE
WING

CONCRETO EL



CONCRETO FL



CONCRETO M/L WL

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

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

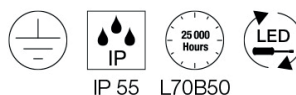


BALISAGE DES VOIES DE CIRCULATION ET DES MONTÉES D'ESCALIERS

- LED intégrée
- Aluminium/plastique
- Coloris anthracite ou blanc
- Décliné en trois tailles
- Pot d'encastrement inclus
- Dimensions version S, L/H/P : 9/9/7,5 cm
Poids : 0,24 kg
- Dimensions version M, L/H/P : 14/7/7,5 cm
Poids : 0,32 kg
- Dimensions version L, L/H/P : 14/14/7,5 cm
Poids : 0,50 kg

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

DOWNUNDER OUT



IP 55 L70B50

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



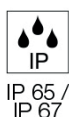
Réf 228412

DASAR FLAT



ENCASTRÉS DE SOL LED ADAPTÉS AUX FAIBLES PROFONDEURS D'ENCASTREMENT

- LED intégrée
- Faible encastrément
- Colerette Inox 304
- Branchement direct en 230V
- Décliné en diamètre 8 cm ou 12 cm
- Dimensions DASAR FLAT 80 Ø/P : 8/5,8 cm
Poids : 0,43 kg
- Dimensions DASAR FLAT 120 Ø/P : 12/8 cm
Poids : 0,72 kg

IP 65 /
IP 67

IK08



150



0,5 t



L70B50

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC5228412	DASAR FLAT 80, encastré de sol, LED	3,5 W	3000 K	140 lm	>80
J+2	DC51006106	DASAR FLAT 120, encastré de sol, LED	7 W	3000 K	490 lm	>80
J+5	DC51006107	DASAR FLAT 120, encastré de sol, LED	7 W	4000 K	540 lm	>80
J0/J+2	DC5228726	Boîte de connexion en T, extérieur, noir, IP68				



Réf 233500

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

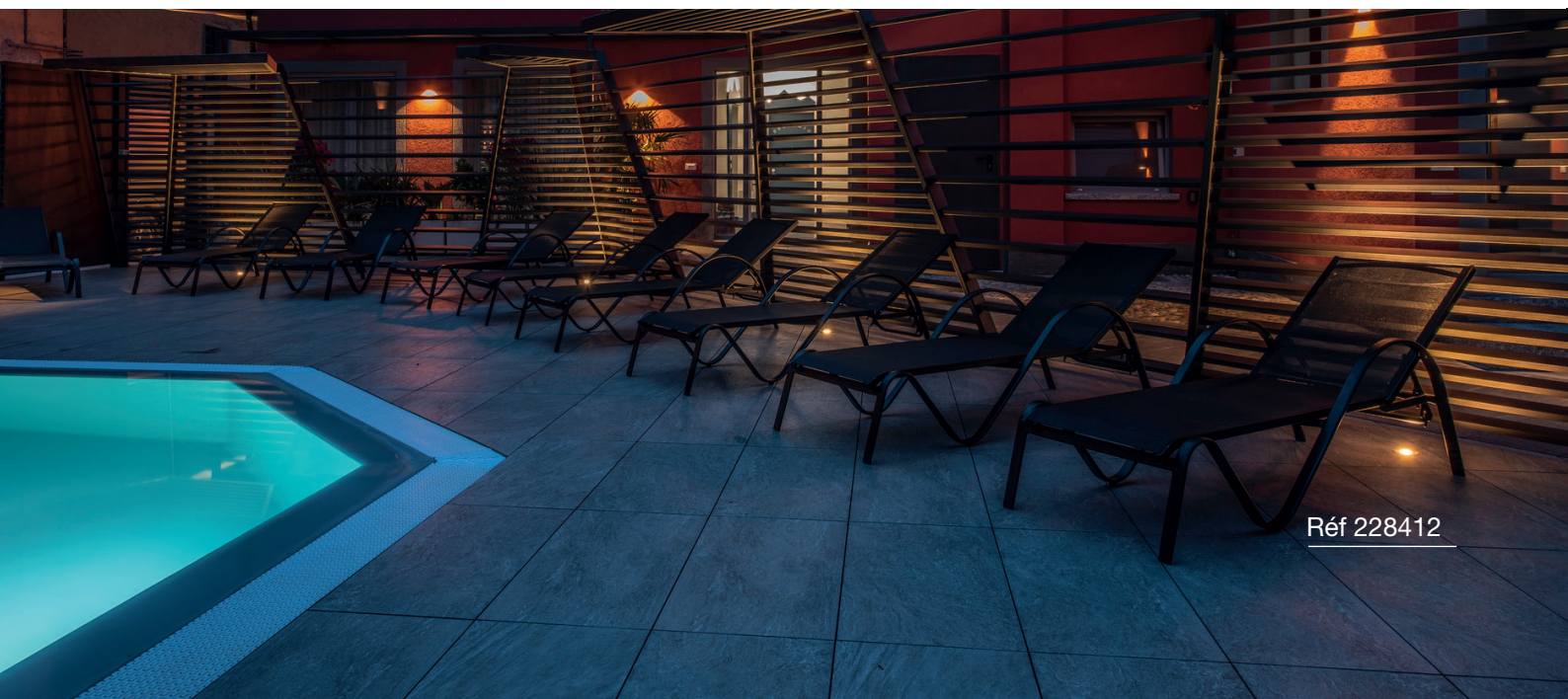
- LED intégrée
- Inox 316 / verre
- Prévoir alimentations pour les réf. DC5233500 et DC5233570
- Dimensions et poids :
DC5233500 : Ø/P : 9,2/6 cm, 0,591 kg
DC5233520 : Ø/P : 9,2/9,4 cm, 0,7 kg
DC5233570 : L/l/H : 7,2/10/10,8 cm, 1,15 kg

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

DASAR



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC5233500	DASAR 920, LV encastré, rond, inox, 12-24 V	6,5 W	3000 K	520 lm	>80
J+5	DC5233520	DASAR 920, encastré, rond, inox, 220-240 V	5,5 W	3000 K	300 lm	>80
J+2	DC5233570	DASAR PROJECTOR, projecteur, inox, 12-24 V	6,5 W	3000 K	520 lm	>80
J+5	DC51008651	Alimentation LED 12 V				
J+5	DC51008654	Alimentation LED 24 V				



Réf 228412

DASAR® 270



ENCASTRÉS DE SOL CRÉANT UNE ATMOSPHÈRE LUMINEUSE CAPTIVANTE

- LED intégrée
- Boîtier en aluminium et acier inox 316
- Disponible avec optique asymétrique et optique symétrique
- Diffuseur nid d'abeille vendu séparément
- Dimension et poids :
DC1002893 : Ø/H : 27/20,3 cm, 5,275 kg
DC1002997 : Ø/H : 27/20,3 cm 5,886 kg

IP 65
IP 67

IK08



L70B50



60



2 t



2 t



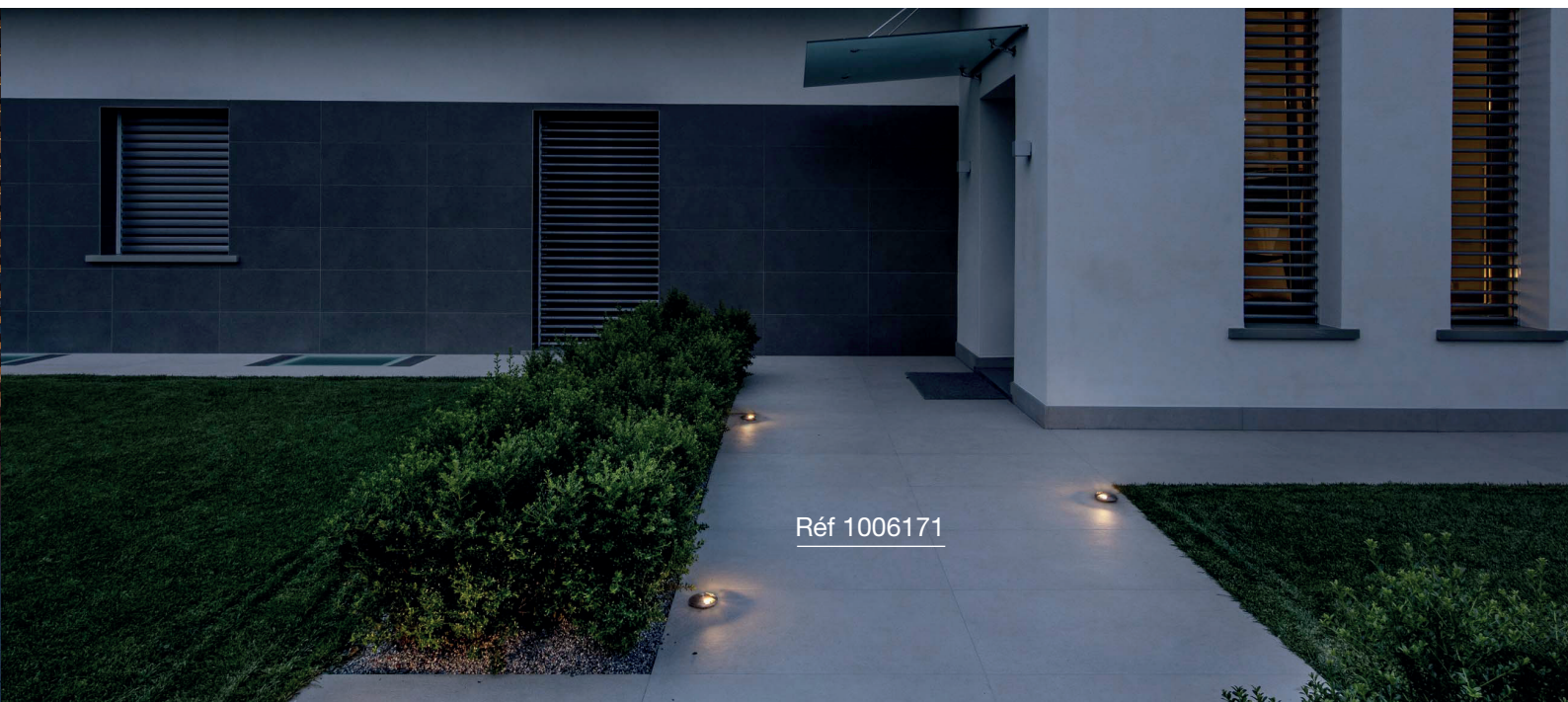
38°



30°

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51002893	DASAR® 270, encastré de sol asymétrique, rond,	30 W	3000 K	2200 lm	>80
J+2	DC51002897	DASAR® 270, encastré de sol symétrique, rond, inclinaison 30°	30 W	3000 K	2500 lm	>80
J+5	DC51002899	DASAR® 270, diffuseur nid d'abeille				



Réf 1006171

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
- Raccorder avec un câble souple type H07 RN-F 3x1mm²
- Prévoir alimentation pour modèles SMALL PLOT réf. DC511006171/172
- Dimensions caches SMALL Ø/H : 10,3/1,7 cm
Poids 2 fenêtres : 0,11/0,32 kg - 4 fenêtres : 0,12/0,31 kg
- Dimensions caches BIG Ø/H : 17/2 cm
Poids 2 fenêtres : 0,35/0,87 kg - 4 fenêtres : 0,33/0,85 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ HABITAT COLLECTIF
- ✓ BORD DE MER (modèle INOX 316 uniquement)*

BIG / SMALL PLOT

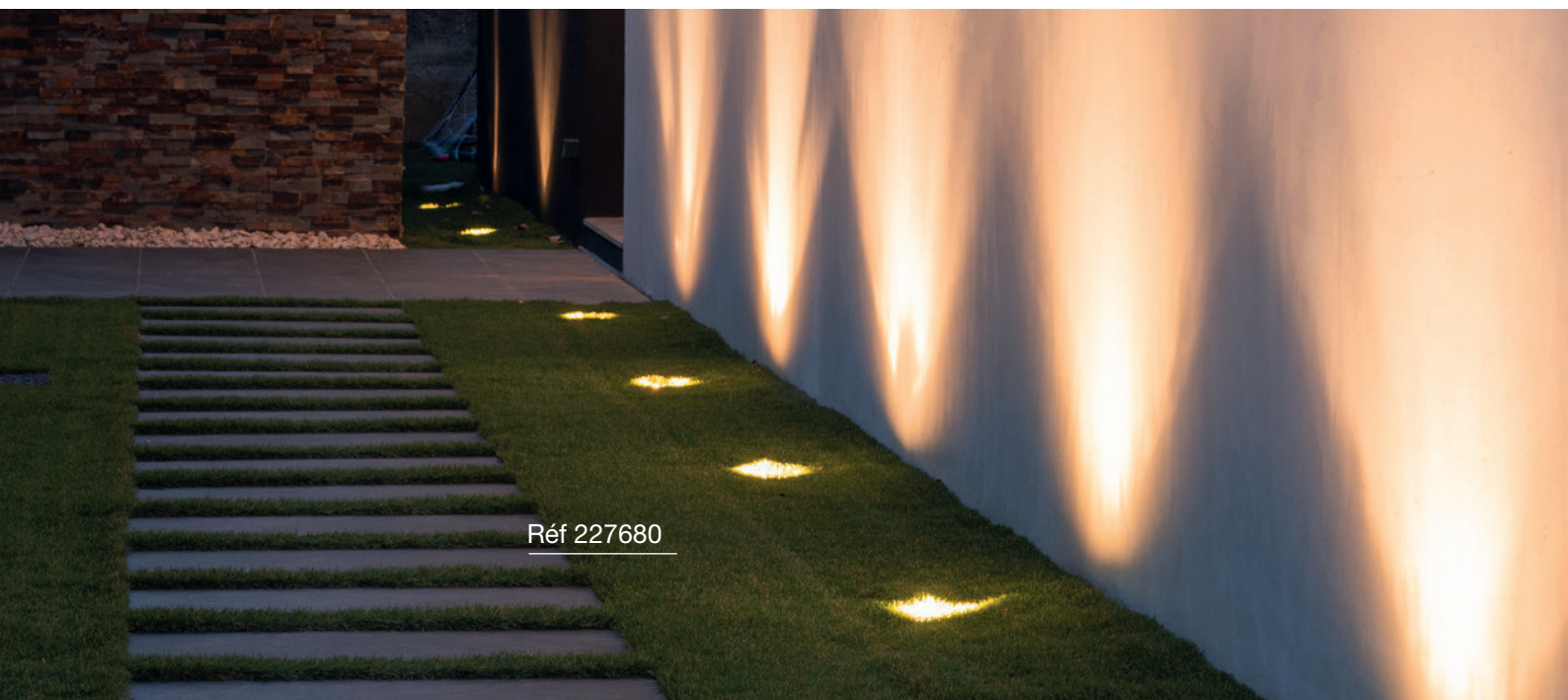


SMALL PLOT



BIG PLOT

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



Réf 227680

SOLASTO

SOCKET
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
- Dimensions version ronde Ø/P : 12/15,6 cm
Poids : 0,64 kg
- Dimensions version carrée L/I/P : 12/12/15,6 cm
Poids : 0,77 kg



IP 67



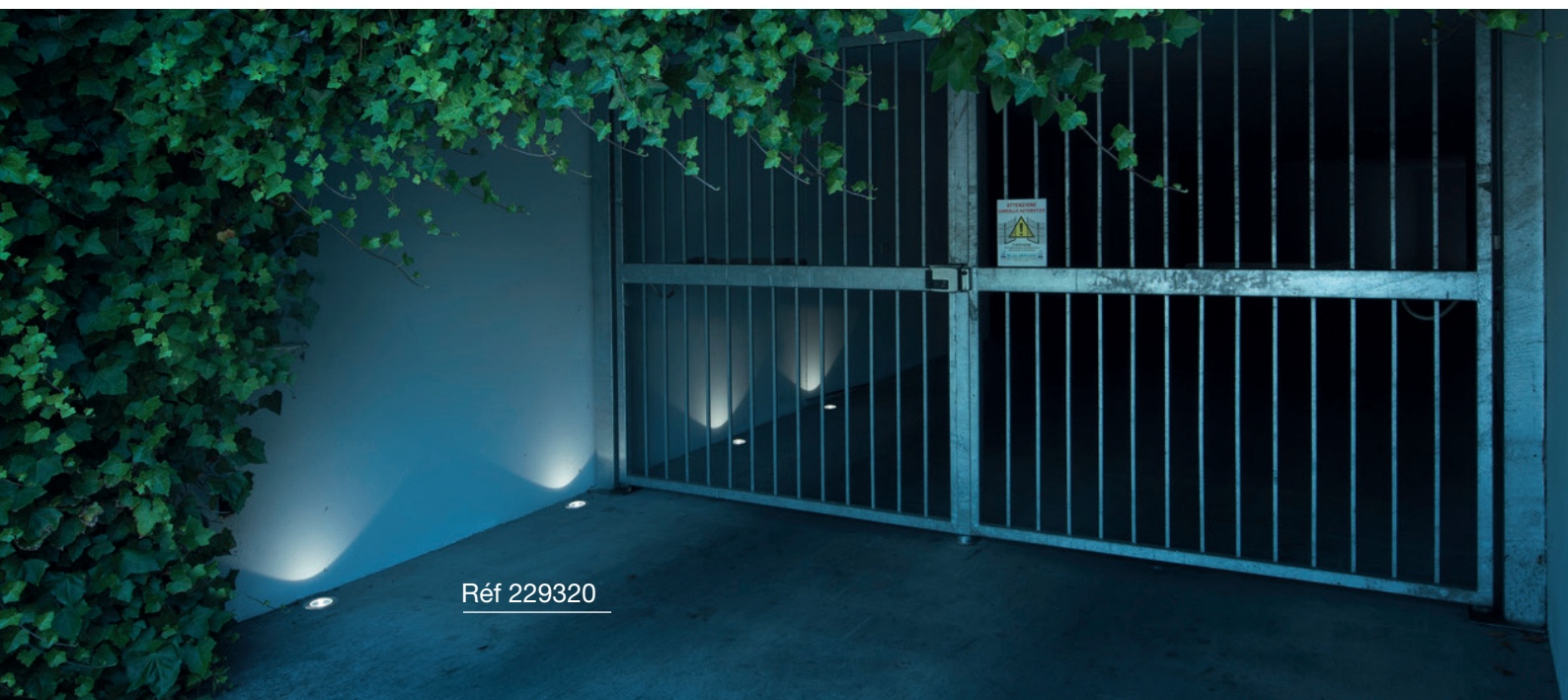
IK08



0,6 t

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+1	DC5227680	SOLASTO, encastré de sol rond, GU10	6 W
J+2	DC5227684	SOLASTO, encastré de sol carré, GU10	6 W



Réf 229320

HAUTE RÉSISTANCE ET VERRE PARTIELLEMENT SATINÉ

- GU10 compatible LED
- Colerette ronde ou carrée en inox 316
- Corps aluminium / verre
- Pot d'encastrement inclus
- Installation : réaliser un drainage de 25 à 30 cm, raccorder avec un câble souple type H07 RN-F
- Dimensions et poids :
Dasar 80 : Ø/H : 13/16,5 ou 13/13/16,5 cm, 1,11 kg
Dasar 116 : Ø/H : 11,6/17 ou 11,6/11,6/17 cm, 1,22 kg

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

DASAR 115 & 116

SOCKET
INSIDE



IP 67



IK08



90°



30°



2 t

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



Réf 1007694

Réf 1007697

VINOLINA TWO



IP 65

IK03

L70B50

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
- Coloris Blanc, Noir, Vert Tilleul, Rouge, Sable, Rouille
- Dimensions et poids :
Ø/H : 11/36,5 cm, 1,01 kg

✓ RÉSIDENTIEL

✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	DC51007692	VINOLINA TWO, lampe à poser, blanc	2 W	2200 / 2700 / 3000 K	140/170/190 lm	>80
J0/J+2	DC51007693	VINOLINA TWO, lampe à poser, noir	2 W	2200 / 2700 / 3000 K	140/170/190 lm	>80
J+5	DC51007694	VINOLINA TWO, lampe à poser, rouge	2 W	2200 / 2700 / 3000 K	140/170/190 lm	>80
J0/J+2	DC51007695	VINOLINA TWO, lampe à poser, rouille	2 W	2200 / 2700 / 3000 K	140/170/190 lm	>80
J+5	DC51007696	VINOLINA TWO, lampe à poser, vert tilleul	2 W	2200 / 2700 / 3000 K	140/170/190 lm	>80
J0/J+2	DC51007697	VINOLINA TWO, lampe à poser, sable	2 W	2200 / 2700 / 3000 K	140/170/190 lm	>80
J0	DC51007698	Station de recharge 6 postes, 220-240V 50/60Hz	37 W			
J+5	DC51008029	Câble d'alimentation				



CELLES QUE VOUS POUVEZ EMPORTER PARTOUT AVEC VOUS

- Lampe LED portable 2,5W
- Aluminium
- Fonctionne sur batterie 5V
- Autonomie 12h
- Rechargement 7h
- Base de chargement USB A incluse
- Coloris Blanc, Noir, Rouille
- Dimensions et poids :
VINOLINA Ø/H : 12/32,3 cm, 1,1 kg
VINOLINA ONE Ø/H : 14/33 cm, 1,1 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

VINOLINA



IP54 L80B10

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



Réf 1007380

TAHA



LUMINAIRE PORTATIF 3-EN-1

- 3-EN-1 : lampe à poser, lampe portable 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-jour, extension + piquet de terre, câble de chargement
- Dimensions et poids :
Ø/H : 12,4/31 cm, 0,82 kg

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



IP 65

IK03

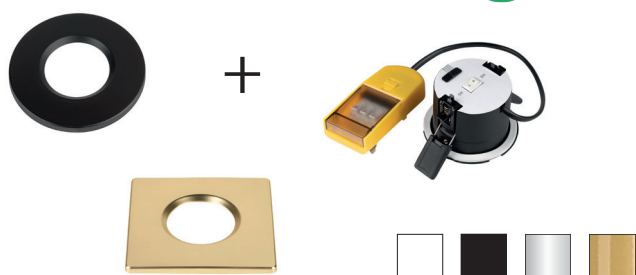
L70B50

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J0/J+2	DC51007380	TAHA Set de luminaires, sans fil, variable, noir	5 W	2700 K	200 lm	>80



UNIVERSAL DOWNLIGHT

LED
INSIDE



VOTRE ARME ANTI-PINCEMENT, ANTI-PANSEMENT

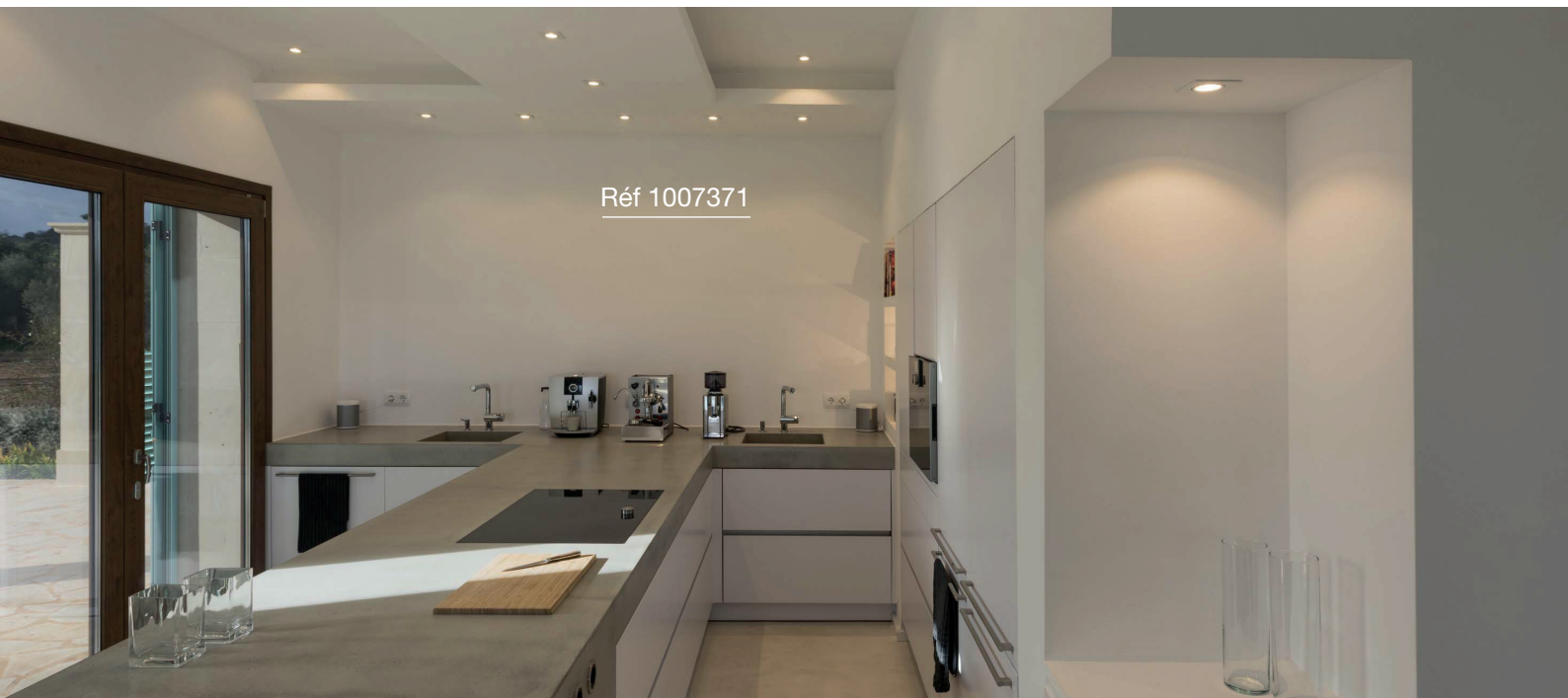
- Diamètre d'encastrement 68 mm
- CCT 2700K / 3000K / 4000K / 6500K
- Variable (fin de phase)
- Ressort bloquant anti-pincement
- Facilité d'installation grâce au bornier de connexion rapide
- Dimensions et poids :
Ø/H : 8,5/5,7 cm, 0,264 kg



IP20/
IP65
(Module LED + collerette fixe)

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51008065	UNIVERSAL DOWNLIGHT MOVE PHASE, spot encastré, module LED	5 W / 7 W	2700/3000/	670/680/	90
J+2	DC51008066	UNIVERSAL DOWNLIGHT, pack de 12 modules LED, sans collerette	5 W / 7 W	4000/6500 K	690/680 lm	90
J+2	DC51008067	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, rond, blanc				
J+2	DC51008068	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, rond, noir				
J+5	DC51008069	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, rond, alu brossé				
J+5	DC51008070	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, rond, or mat				
J+5	DC51008096	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, carré, noir				
J+5	DC51008095	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, carré, blanc				
J+5	DC51008097	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, carré, alu brossé				
J+5	DC51008098	UNIVERSAL DOWNLIGHT, collerette fixe, rond, or mat				



NEW TRIA 68

SOCKET
INSIDE



IP 20



30°

ENCASTRÉS DE PLAFOND ORIENTABLES ADAPTÉS AUX DIAMÈTRES DE PERÇAGE STANDARDS

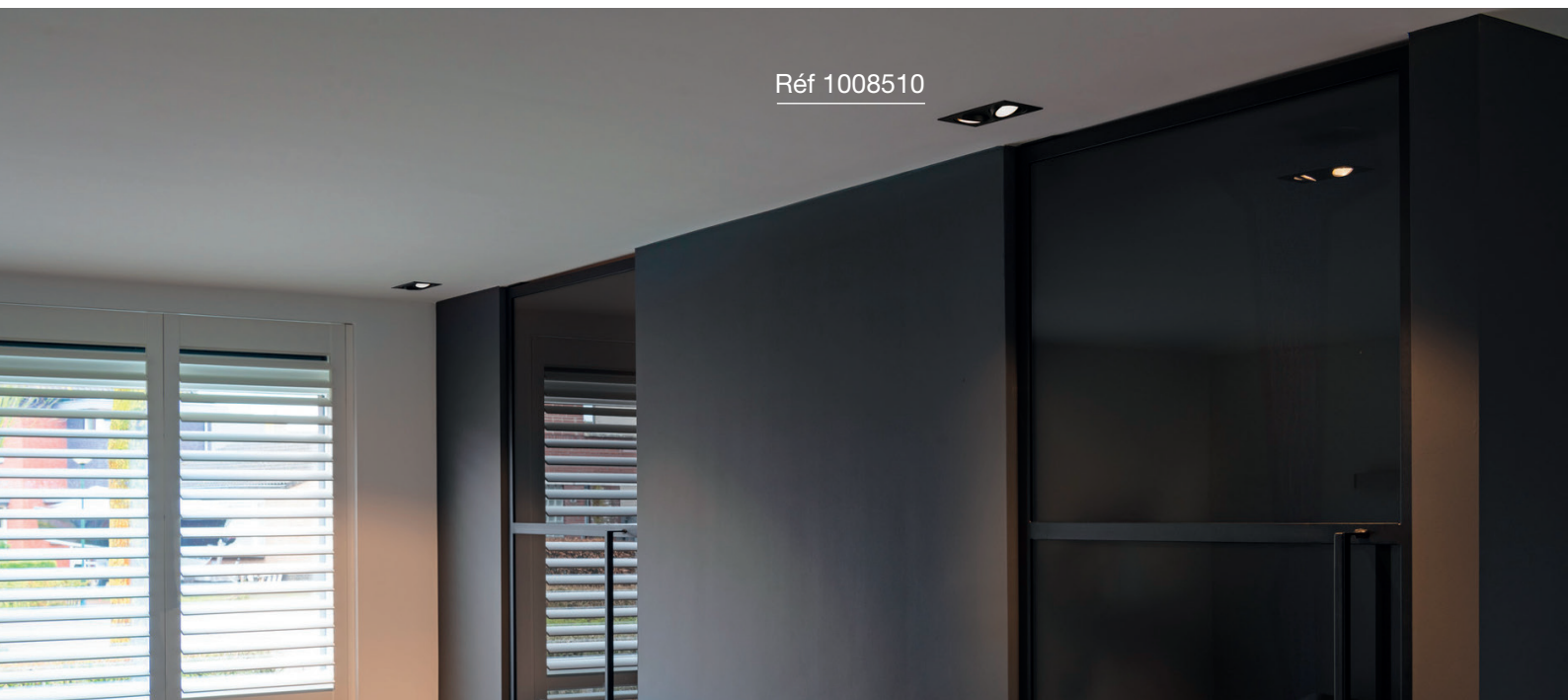
- Diamètre d'encastrement 68 mm
- GU10 compatible LED
- Boîtier de connexion rapide
- Aluminium
- 3 coloris : noir, blanc, alu brossé
- Colerette ronde ou carrée
- Branchement direct en 230V
- Fixation par clips ressorts, des lames ressorts sont également fournies
- Dimensions et poids :
Rond Ø/H : 8,2/2,6 cm, 0,1 kg
Carré L/l/H : 8,2/8,2/2,6 cm, 0,126 kg

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

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



Réf 1008510



ENCASTRÉS ORIENTABLES DOUBLES POUR DE MULTIPLES APPLICATIONS

- GU10, compatible LED
- 2 coloris : noir ou blanc
- Colerette rectangulaire
- Dimensions et poids :
L/I/P : 17/9/3,75 cm, 0,25 kg

**SOCKET
INSIDE**



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



IP20



30°

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC51008509	NEW TRIA® 155, spot encastré, double, rectangulaire, 2x GU10, blanc	2 X 10 W
J+2	DC51008510	NEW TRIA® 155, spot encastré, double, rectangulaire, 2x GU10, noir	2 X 10 W



NEW TRIA®



NOUVELLE GÉNÉRATION MODULAIRE ENCASTRÉS DE PLAFOND

- Encastrés à composer
- Modules LED (38 ou 60°) ou GU10 + cadres de montage 68 ou 75 mm
- Dimensions et poids :
Module LED Ø/H : 5/3,9 cm, 0,12 kg
Douille GU10 L/l/H : 3,8/3,1/1,7 cm, 0,04 kg



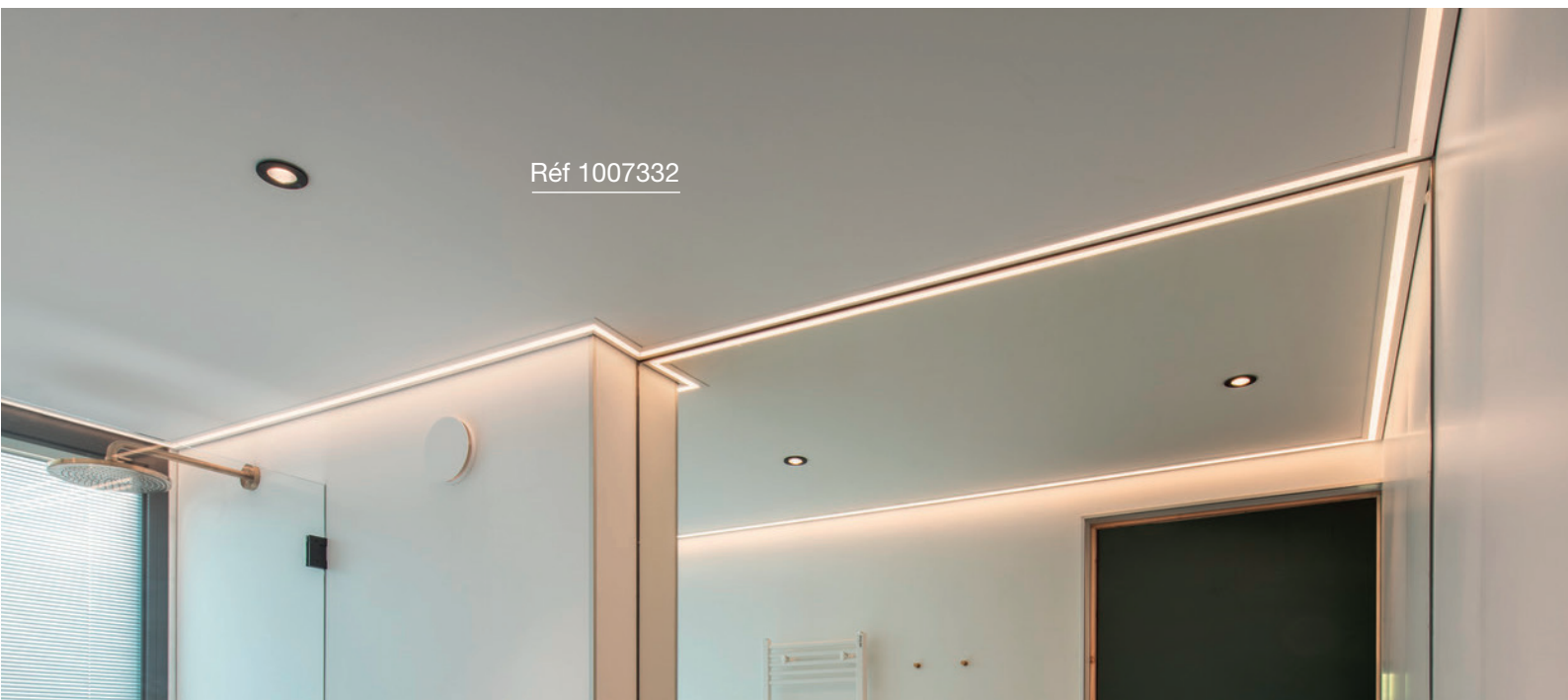
IP20 L80B10



IP20

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51007381	NEW TRIA®, module LED, 38°, noir	8,3 W	2700 K	705 lm	90
J+2	DC51007382	NEW TRIA®, module LED, 60°, noir	8,3 W	2700 K	705 lm	90
J+2	DC51007383	NEW TRIA®, module LED, 38°, noir	8,3 W	3000 K	750 lm	90
J+2	DC51007384	NEW TRIA®, module LED, 60°, noir	8,3 W	3000 K	750 lm	90
J+2	DC51007421	NEW TRIA®, module LED, rond, 38°, noir	11 W	1800 K / 3000 K	700 lm	90
J+2	DC51007422	NEW TRIA®, module LED, rond, 60°, noir	11 W	1800 K / 3000 K	700 lm	90
J+2	DC51007431	NEW TRIA® UNIVERSAL, module LED, 38°, noir	4,6 - 8,6 W	2500 / 3000 / 4000 K	540 / 600 / 600 lm	90
J+5	DC51007432	NEW TRIA® UNIVERSAL, module LED, 60°, noir	4,6 - 8,6 W	2500 / 3000 / 4000 K	540 / 600 / 600 lm	90
J+2	DC51007283	Douille GU10 pour source LED	< 10 W			



LES CADRES DE MONTAGE S'INTÈGRENT DANS TOUTES LES AMBIANCES DÉCORATIVES

- Compatibles avec tous les modules de 68 et 75mm de diamètre et douille GU10

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

NEW TRIA®



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



Réf 1005435

HORN RT2012

SOCKET
INSIDE

SOURCES EN RETRAIT POUR UN ÉCLAIRAGE GÉNÉRAL CONFORTABLE

- GU10 compatible LED
- Coloris noir ou blanc
- Aluminium
- Fixation par clips ressorts
- Répond aux exigences de la RT2012
- Dimensions Ø/P : 7,6/11,8 cm, encastrement Ø/H : 6,7/12 cm
- Poids : 0,16 kg

IP 20 /
IP 44

IK02

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J0/J+2	DC51005436	HORN GU10, spot encastré, blanc, GU10/QPAR51, RT2012	25 W
J0/J+2	DC51005435	HORN GU10, spot encastré, noir, GU10/QPAR5, RT2012	25 W



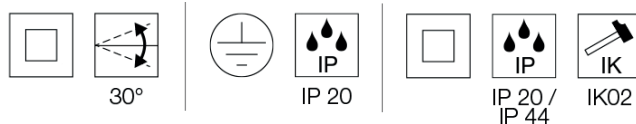
Réf 113160

SOLUTIONS POUR UN ÉCLAIRAGE GÉNÉRAL CONFORTABLE

- GU10/QPAR51 compatible LED
- Aluminium
- Coloris noir ou blanc
- Colerette ronde avec source en retrait
- Une version orientable et deux versions fixes
- Dimensions et poids :
 HORN-T : Ø/P : 10,5/12 cm, 0,2 kg
 HORN : Ø/P : 8,3/11,5 cm, 0,16 kg
 HORN-O : Ø/P : 10,3/11 cm, 0,18 kg

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

HORN

**SOCKET
INSIDE**


	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC5113141	HORN-T, encastré de plafond intérieur, blanc mat, GU10/QPAR51	25 W
J+5	DC5113140	HORN-T, encastré de plafond intérieur, noir mat, GU10/QPAR51	25 W
J+2	DC5112911	HORN, encastré de plafond intérieur, simple, blanc mat, GU10/QPAR51	50 W
J+2	DC5112910	HORN, encastré de plafond intérieur, simple, noir mat, GU10/QPAR51	50 W
J+2	DC5113161	HORN-O, encastré de plafond intérieur, blanc mat, GU10/QPAR51	25 W
J+2	DC5113160	HORN-O, encastré de plafond intérieur, noir mat, GU10/QPAR51	25 W



EASY-INSTALL RT2012

L'ENCASTRÉ PRÉFÉRÉ DES ÉLECTRICIENS RACCORDEMENT SIMPLE ET RAPIDE

**SOCKET
INSIDE**



- Installation directe dans tous types d'isolants (rouleau/soufflé/projeté), sources <7W
- 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
- Dimensions Ø/P : 8,7/7 cm
encastrement Ø : 7,5 cm
- Poids : 0,21 kg



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



IP 20



25°

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



Réf 113930

ÉCLAIRAGE AU DESIGN GRAPHIQUE AVEC SOURCES ORIENTABLES

TRILEDO

- GU10 compatible LED
- Forme simple ronde, carrée ou double rectangulaire
- 2 coloris : noir, blanc
- Sources orientables à 350° et inclinables à 20°
- Dimensions et poids :
Simple rond Ø/H : 8,5/9,5 cm, 0,45 kg
Simple carré L/I/H : 8,5/8,5/9,5 cm, 0,55 kg
Double rectangulaire L/I/H : 16,5/8,5/9,5 cm, 0,57 kg

**SOCKET
INSIDE**
**LED
INSIDE**


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



IP 20



350°



20°



38°

40 000
Hours
L70B50

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J0/J+2	DC51002010	TRILEDO, plafonnier, simple, rond, noir, GU10 51mm	10 W			
J0/J+2	DC51002011	TRILEDO, plafonnier, simple, rond, blanc, GU10 51mm	10 W			
J+2	DC51002013	TRILEDO, plafonnier, simple, carré, noir, GU10 51mm	10 W			
J+2	DC51002015	TRILEDO, plafonnier, simple, carré, blanc, GU10 51mm	10 W			
J+2	DC5113930	TRILEDO, plafonnier, simple, rond, noir, LED	7,6 W	3000 K	640 lm	80
J+2	DC5113931	TRILEDO, plafonnier, simple, rond, blanc, LED	7,6 W	3000 K	640 lm	80
J+5	DC51002003	TRILEDO, plafonnier, double, rectangulaire, noir, LED	14 W	3000 K	1300 lm	80
J+5	DC51002008	TRILEDO, plafonnier, double, rectangulaire, blanc, LED	14 W	3000 K	1300 lm	80



Réf 1007297



MEDO® PRO

NOUVELLE GÉNÉRATION PLUS DESIGN, EFFICACE ET PRATIQUE



IP50



IK02



L80B10



UGR 19

- 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 interrupteur CCT 3000/4000 K
- La face arrière transparente augmente la part de lumière indirecte
- Dimensions et poids :
MEDO PRO 30 : Ø/H : 28/9,2 cm, 1,5 kg
MEDO PRO 40 : Ø/H : 40/9,2 cm, 2 kg

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	DC51007289	MEDO® PRO 30, applique/plafonnier, 70°, blanc	10 W	3000/4000 K	1250/1250 lm	90
J+2	DC51007288	MEDO® PRO 30, applique/plafonnier, 70°, noir	10 W	3000/4000 K	1250/1250 lm	90
J+2	DC51007297	MEDO® PRO 40, applique/plafonnier, 80°, blanc	19 W	3000/4000 K	2400/2500 lm	90
J+2	DC51007296	MEDO® PRO 40, applique/plafonnier, 80°, noir	19 W	3000/4000 K	2400/2500 lm	90
J+5	DC5135251	Kit de suspension 1,5m, blanc				



Réf 1008580



DESIGN MODERNE ET RAPPORT QUALITÉ-PRIX ATTRACTIF

- Deux tailles différentes
- Coloris blanc ou noir ou intérieur doré
- Encastré ou suspendu
- Dimensions et poids :
DECONA 30 : Ø/H : 30/5,8 cm, 1,28 kg
DECONA 42 : Ø/H : 42/5,8 cm, 2,26 kg

DECONA



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

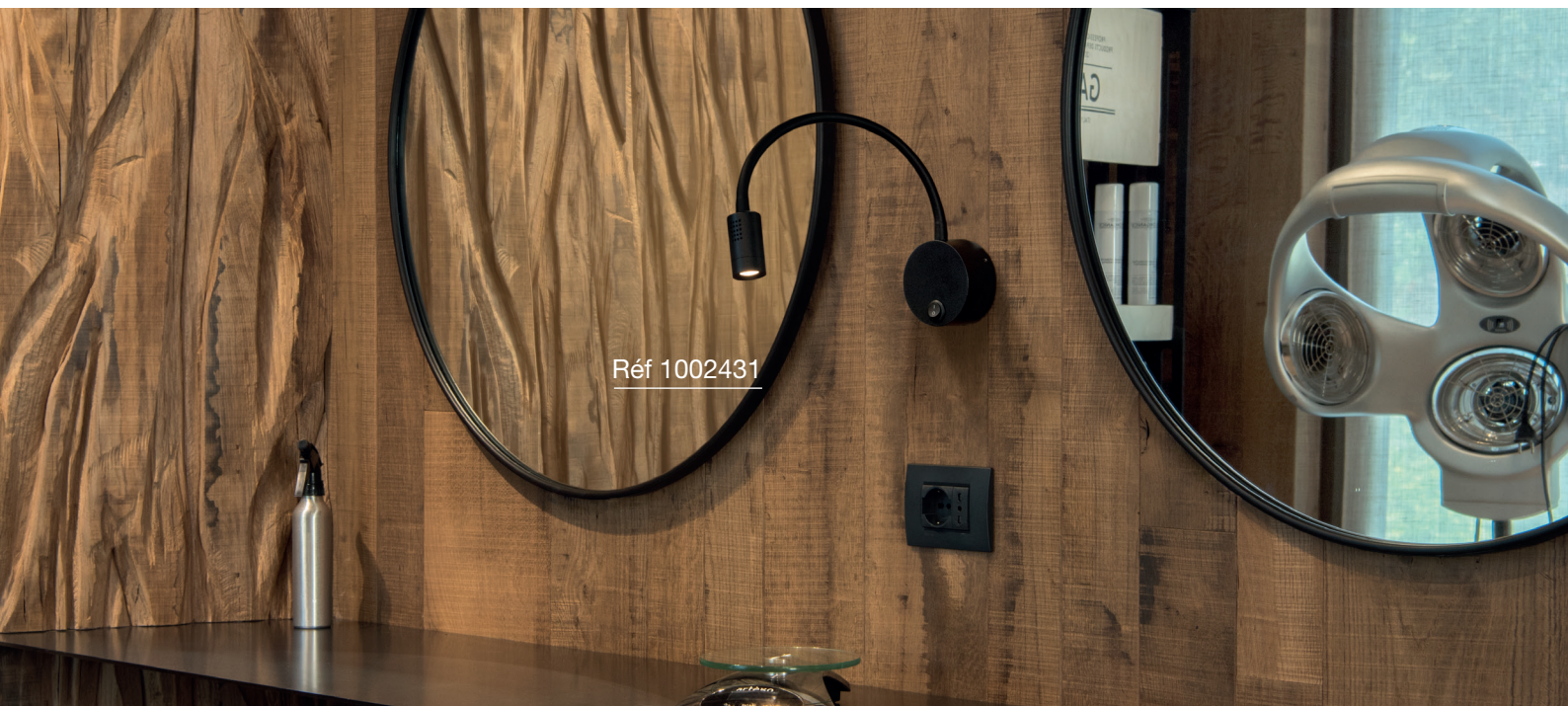


IP44

IK02

L80B50

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51008578	DECONA 30, plafonnier et applique, rond, noir	18 W	3000 K	1450/1450 lm	90
J+2	DC51008580	DECONA 30, plafonnier et applique, rond, noir / or	18 W	3000 K	1560/1560 lm	90
J+5	DC51008577	DECONA 30, plafonnier et applique, rond, blanc	18 W	3000 K	1600/1600 lm	90
J+2	DC51008579	DECONA 30, plafonnier et applique, rond, blanc / or	18 W	3000 K	1530/1530 lm	90
J+2	DC51008582	DECONA 42, plafonnier et applique, rond, noir	23 W	3000 K	2260/2260 lm	90
J+2	DC51008584	DECONA 42, plafonnier et applique, rond, noir / or	23 W	3000 K	2170/2170 lm	90
J+2	DC51008583	DECONA 42, plafonnier et applique, rond, blanc / or	23 W	3000 K	2020/2020 lm	90
J+2	DC51008587	DECONA, kit de suspension, longueur de suspension 150 cm, noir				
J+2	DC51008588	DECONA, kit de suspension, longueur de suspension 150 cm, blanc				



Réf 1002431

DIO FLEX PLATE



45°



L70B50



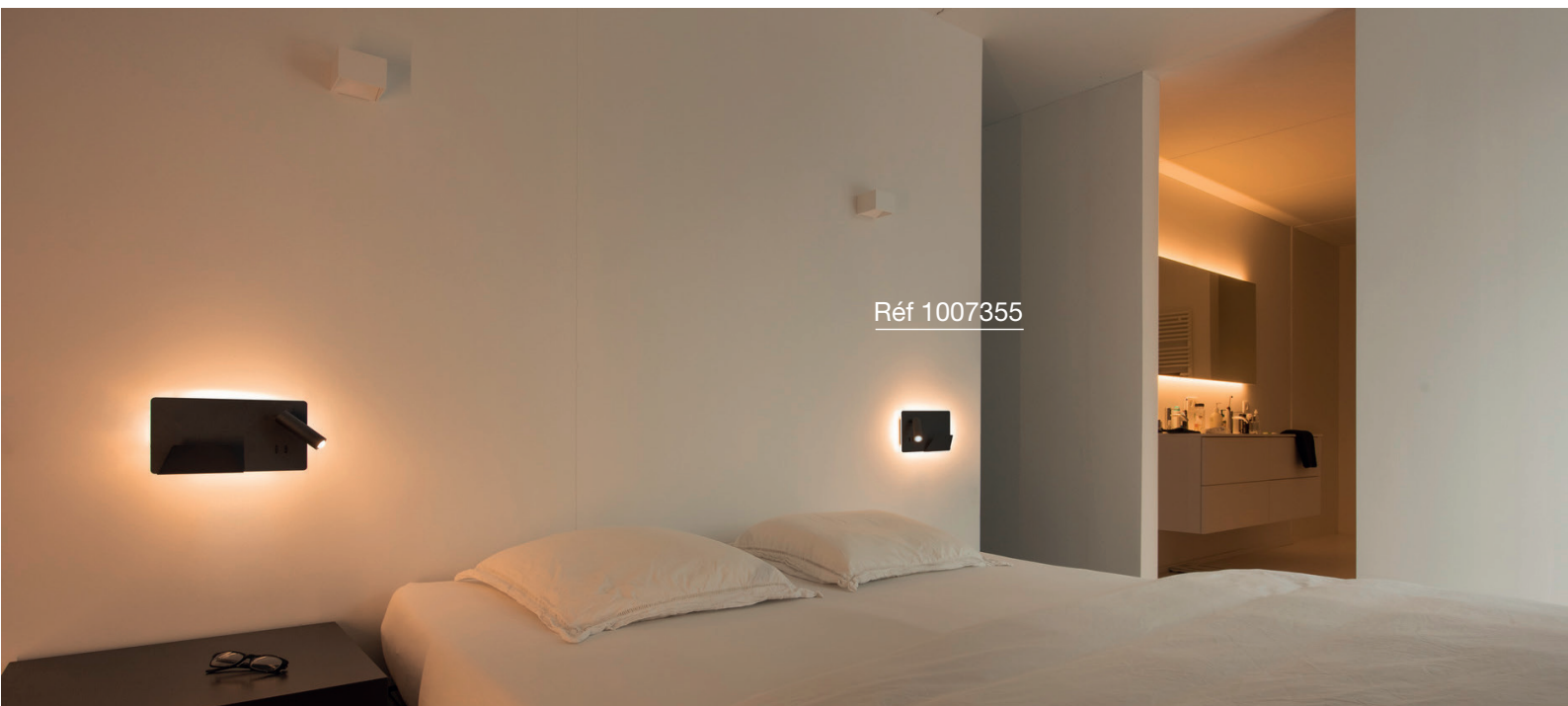
IP 20

APPLIQUES POUR L'ÉCLAIRAGE DES TÊTES DE LIT

- LED intégrée ou GU10 compatible LED
- 3 coloris : blanc, noir, chrome
- Température de couleur au choix pour la version LED intégrée (2700K, 3000K ou 4000K)
- Flexible orientable
- Interrupteur marche/arrêt sur patère
- Dimensions tête et flexible, poids :
GU10 : Ø/H 3,5/3,8 cm, 40 cm, 0,44 kg
LED : Ø/H 3,4/6 cm, 35 cm, 0,51 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+5	DC51002117	DIO FLEX PLATE, liseuse, blanc, LED	1,9 W	2700 K	100 lm	>80
J+2	DC51002118	DIO FLEX PLATE, liseuse, blanc, LED	1,9 W	3000 K	100 lm	>80
J+5	DC51002119	DIO FLEX PLATE, liseuse, blanc, LED	1,9 W	4000 K	100 lm	>80
J+2	DC51002430	DIO FLEX PLATE, liseuse, noir, LED	1,9 W	2700 K	100 lm	>80
J+2	DC51002431	DIO FLEX PLATE, liseuse, noir, LED	1,9 W	3000 K	100 lm	>80
J+5	DC51002432	DIO FLEX PLATE, liseuse, noir, LED	1,9 W	4000 K	100 lm	>80
J+2	DC5146682	DIO FLEX PLATE, liseuse, chrome LED	1,9 W	3000 K	100 lm	>80
J+5	DC51002116	DIO FLEX PLATE, liseuse, chrome LED	1,9 W	2700 K	100 lm	>80
J+2	DC51002607	DIO FLEX PLATE, liseuse, blanc, GU10/QPAR51	50 W max.			
J+2	DC51002608	DIO FLEX PLATE, liseuse, noir, GU10/QPAR51	50 W max.			
J+5	DC5146692	DIO FLEX PLATE, liseuse, chrome, GU10/QPAR51	50 W max			



Réf 1007355

UN CONCEPT D'ÉCLAIRAGE NOVATEUR ET CONVIVAL

- Prise USB
- Spot orientable
- Les sources lumineuses peuvent être allumées séparément sur l'appareil
- Modèles tout LED (SOMNILA SPOT) et E27 avec abat-jour (SOMNILA FLEX)
- Dimensions et poids :
SOMNILA SPOT : L/H : 28/16 cm, 1,471 kg
SOMNILA FLEX : LH : 32/40 cm, 1,717 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

SOMNILA



IP 20

110°

L70B50

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



Réf 1007201

TRUKKO



Miroir :

- Système anti-buée et fonction mémoire inclus
- Sélection de la température de couleur par fonction tactile
- Dimensions :

DC51007201: Ø 61 cm ; P : 3,2 cm, 3,7 kg

DC51007202 : Ø 80 cm ; P : 3,2 cm, 6,6 kg

DC51007200 : Ø 80 cm ; P : 2,8 cm, 6,6 kg

DC5149762 : L/P : 60/4/5 cm, 0,67 kg

DC51004730 : L/P : 60/4/5 cm, 0,67 kg



IP 44

IK03

120°

L70B50

IP44

IK06

L70B50

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

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



Réf 1008023

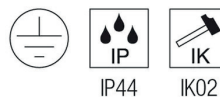
SYSTÈME MODULAIRE POUR CRÉER DES APPLIQUES MURALES PERSONNALISÉS

- Base pour applique E14 en acier
- 3 modèles d'abat-jour en verre Triplex
- 5 coloris tendance
- Suspensions, plafonniers et lampes à poser coordonnés
- Dimensions et poids :
Base L/H : 12/19,2 cm, 0,81 kg
Abat-jour opale, ligné, diamant : Ø/H : 12/12,8 cm, 0,382 kg

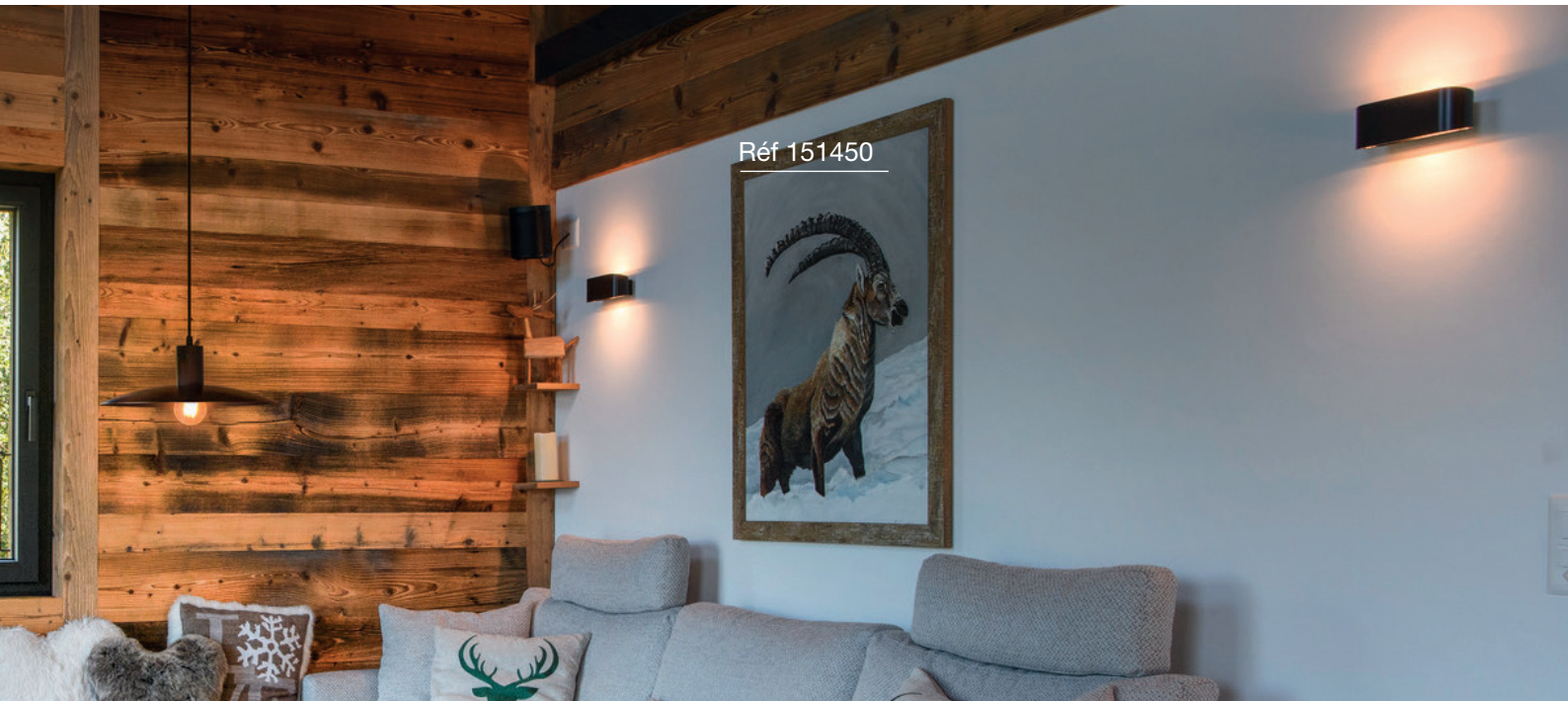
- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

VARYT

SOCKET
INSIDE

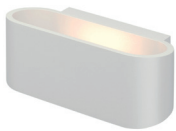


	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC51008104	VARYT, base pour applique, E14, noir	< 6 W
J+2	DC51008105	VARYT, base pour applique, E14, blanc	< 6 W
J+2	DC51008106	VARYT, base pour applique, E14, chrome	< 6 W
J+2	DC51008107	VARYT, base pour applique, E14, laiton	< 6 W
J+5	DC51008108	VARYT, base pour applique, E14, cuivre	< 6 W
J+2	DC51008119	VARYT, Abat-jour en verre, opale	
J+2	DC51007859	VARYT, Abat-jour en verre, ligné	
J+2	DC51007858	VARYT, Abat-jour en verre, aspect diamant fumé	
J+2	DC5 1008023	VARYT, Abat-jour en verre, aspect diamant ambré	



OSSA

SOCKET
INSIDE



UN DESIGN MODERNE ET INTENSE

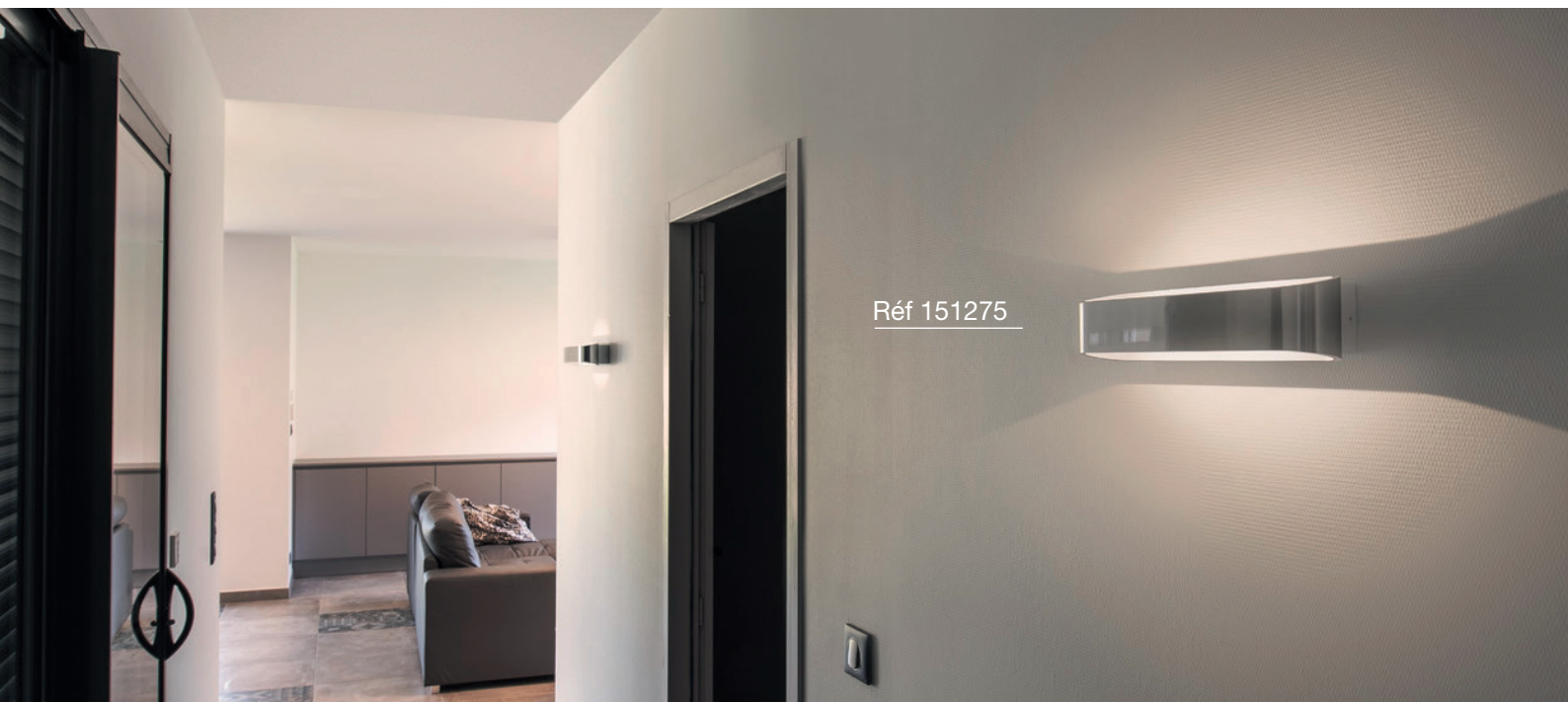
- Aluminium / acier
- Douille R7s 78mm ou 118 mm
- Dimensions :
OSSA 180 : L/H : 18/7 cm, 0,697 kg
OSSA 300 : L/H : 30/6,5 cm, 0,953 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



IP 20

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC5151411	OSSA 300, applique intérieure, blanc	< 120 W
J+2	DC5151410	OSSA 300, applique intérieure, noir	< 120 W
J+2	DC5151450	OSSA 180, applique intérieure, noir	< 100 W
J+2	DC5151451	OSSA 180, applique intérieure, blanc	< 100 W
J+5	DC5151456	OSSA 180, applique intérieure, alu brossé	< 100 W



Réf 151275

ECLAIRAGE SANS ÉBLOUISSEMENT DES ESCALIERS, ACCÈS ET PIÈCES

- Aluminium / acier
- Deux puissantes COB LED qui délivrent directement la lumière blanc chaud
- Modèle classique ou Dim-to-Warm
- Dimensions et poids :
L/H : 30/7 cm, 1,053 kg

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

ASSO 300

LED
INSIDE

IP 20 L70B50



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC5151271	ASSO 300, applique, blanc	12 W	3000 K	975 lm	80
J+5	DC5151275	ASSO 300, applique, alu brossé/blanc	12 W	3000 K	975 lm	80
J+2	DC51000634	ASSO 300, applique, blanc, Dim-to-Warm	21 W	2000-3000 K	1340 lm	80



LOGS IN



IP 20 L70B50

ÉCLAIRAGE SANS ÉBLOUISSEMENT DES ESCALIERS, ACCÈS ET PIÈCES

- Aluminium
- COB LED qui délivrent directement la lumière blanc chaud
- Eclairage up/down
- Modèles classiques et Dim-to-Warm
- Dimensions :
LOGS IN : L/H : 10/7 cm, 0,493 kg
LOGS IN L : L/H : 30/7 cm, 1,341 kg

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

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



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

- Plâtre blanc
- Appliques ou encastré de plafond
- Peuvent être peints
- Dimensions et poids :

DC5148018 L/H/P : 11,5/11,5/11,5 cm, 1,1 kg

DC51004733 L/H/P : 19,7/13,5/11,5-9,2 cm, 1,59 kg

DC5148016 L/H/P : 11/12/10,5 cm, 0,883 kg

DC51002238 L/H/P : 19/12,5/14,5 cm, 1,73 kg

DC5148010 L/H/P : 9/24/9 cm, 1,75 kg

DC5148012 L/H/P : 36/6,5/17 cm, 2,84 kg

DC5148013 L/H/P : 28/13/14 cm, 1,61 kg

DC5148071 L/H/P : 13/13/14,5 cm, 0,64 kg

DC5148091 Ø/H/P : 7,5/24,5/10 cm, 1,34 kg

DC5148060 Ø/P : 26/5 cm, 1,905 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION

PLASTRA

SOCKET
INSIDE

LED
INSIDE



IP 20

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC5148018	PLASTRA, applique intérieure, cube, blanc, G9/QT14, 42W max, plâtre	42 W
J+2	DC51004733	PLASTRA, applique intérieure, cube, blanc, G9/QT14, 2x 15W max	2 x 15W
J+2	DC5148016	PLASTRA 104, applique intérieure, blanc, G9/QT14, 42W max, plâtre	42 W
J+2	DC51002238	PLASTRA, applique intérieure, rectangulaire, blanc, R7s 118mm, 20W max, plâtre	20 W
J+2	DC5148010	PLASTRA, applique intérieure, slot, blanc, E14/C35, 40W max, plâtre	40 W
J+2	DC5148013	PLASTRA 101, applique intérieure, blanc, E14/C35, 40W max, plâtre	40 W
J+2	DC5148012	PLASTRA, applique intérieure, curve, blanc, R7s 78mm/QT-DE12, 100W max, PLÂTRE	100 W
J+2	DC5148060	PLASTRA, applique intérieure, blanc, GU10/QPAR51, 2x 35W max, plâtre	2x35 W
J+2	DC5148091	PLASTRA, applique intérieure, rond, blanc, LED, 7,4W, 3000K, plâtre	6,5 W
J+2	DC5148071	PLASTRA, encastré, GU10, carré plâtre, 35W max.	35 W
J+5	DC5148070	PLASTRA, encastré, GU10, rond, plâtre, 35W max.	35 W



Réf 1002008

KARPO



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

- Design cylindrique moderne
- Spot orientable
- LED 3000K intégrée
- Modèles sur patère ou encastrés
- Alimentation à prévoir sur modèles encastrés
- Dimensions et poids :
KARPO 30 : Ø/H : 9/12,5/ cm, 0,312 kg
KARPO MAGN : Ø/H : 8/12 cm, 0,458 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION



IP 20

40°

L70B50

350°

90°

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC5152330	KARPO 30, applique et plafonnier, blanc	9,3 W	3000 K	560 lm	90
J+5	DC5152331	KARPO 30, applique et plafonnier, noir	9,3 W	3000 K	680 lm	90
J+2	DC5152340	KARPO 30, applique, liseuse, interrupteur, noir	6 W	3000 K	370 lm	90
J+2	DC5152341	KARPO 30, applique, liseuse, interrupteur, blanc	6 W	3000 K	400 lm	90
J+2	DC5152380	KARPO 30, encastré de plafond ou mural, noir	7,5 W	3000 K	450 lm	90
J+2	DC5152381	KARPO 30, encastré de plafond ou mural, blanc	7,5 W	3000 K	470 lm	90
J+5	DC51004706	KARPO MAGN, applique, noir	6,2 W	3000 K	350/430 lm	90
J+5	DC51004707	KARPO MAGN, applique, blanc	6,2 W	3000 K	350/430 lm	90
J+5	DC51007226	Driver LED 500 mA	21 W			



Réf 1008024

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

- Aluminium
- Installation murale et au plafond
- Anneau décoratif disponible en quatre coloris
- Dimensions L/I/H et poids :
CYFT WAVE : Ø/H : 13,2/7,9 cm, 1,36 kg
CYFT : Ø/H : 13,2/7,9 cm, 0,926 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

CYFT

LED
INSIDE

CCT



IK05

22

L70B50

200

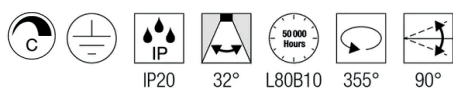
IP 44

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51008024	CYFT WAVE, plafonnier et applique en saillie, IP65, noir	6,5 W	2700 / 3000 / 4000K	240 / 260 /	90
J+5	DC51007608	CYFT, plafonnier et applique en saillie, IP44, noir	6,5 W	2700 / 3000 / 4000 K	330 / 350 /	90
J+5	DC51007611	CYFT, anneau déco pour plafonnier CYFT et CYFT WAVE, blanc				
J+5	DC51007610	CYFT, anneau déco pour plafonnier CYFT et CYFT WAVE, laiton				
J+5	DC51007609	CYFT, anneau déco pour plafonnier CYFT et CYFT WAVE, chrome				
J+5	DC51008025	CYFT, anneau déco pour plafonnier CYFT et CYFT WAVE, bronze				
J+5	DC51008026	CYFT, anneau déco pour plafonnier CYFT et CYFT WAVE, nickel				



Réf 1008711

NOBLO®

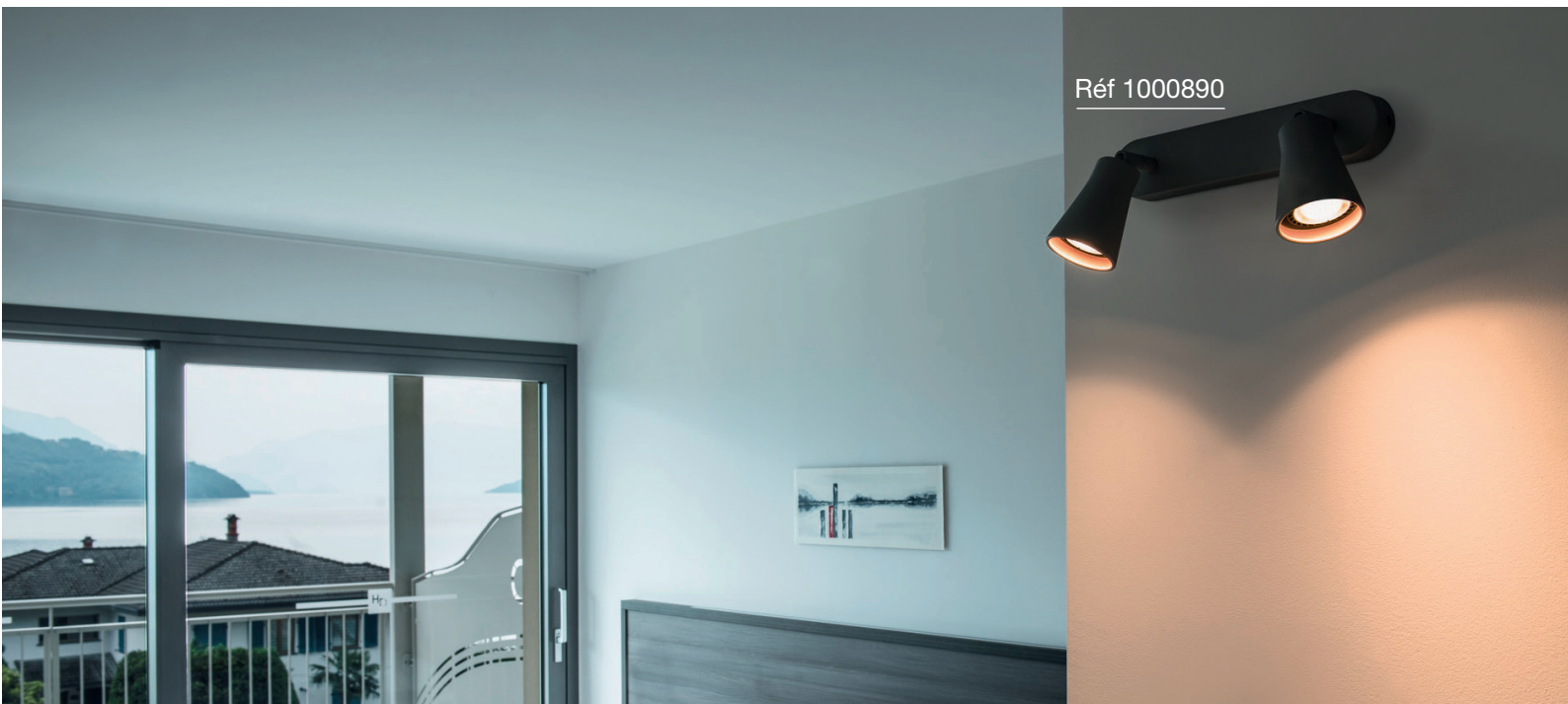
LED
INSIDE

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

- Anneaux décoratifs disponibles séparément
- 2700K ou 3000K
- Dimensions et poids :
Simple : 9/10,5/12,7 cm, 0,329 kg
Double : 24/10,5/12,7 cm, 0,55 kg
Triple : 40/10,5/12,7 cm, 0,81 kg

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

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



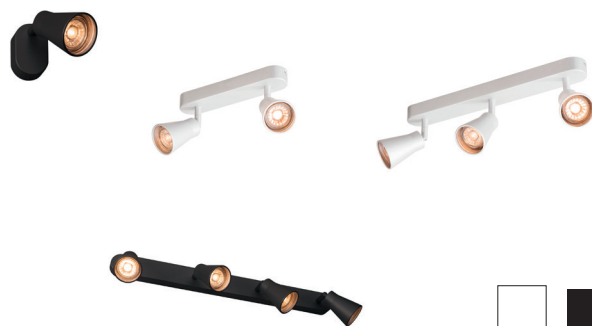
Réf 1000890

SPOTS AU DESIGN CONTEMPORAIN POUR TOUTES LES APPLICATIONS

- GU10 compatible LED
- 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
- Dimensions L/I/P et poids :
Simple : 11,5/5/9,5 cm, 0,22 kg
Double : 11,5/24/9,5 cm, 0,50 kg
Triple : 11,5/40/9,5 cm, 0,75 kg
Quadruple : 11,5/56/9,5 cm, 1,04 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

AVO

**SOCKET
INSIDE**


IP 20

320°

90°

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



Réf 1002030

PURI

SOCKET
INSIDE

SPOTS ORIENTABLES AU DESIGN SOBRE ET CONTEMPORAIN

- GU10 compatible LED
- 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
- Dimensions L/l/H et poids :
Simple : 8,6/5,6/8,6 cm, 0,28 kg
Double : 24,5/5,6/8,6 cm, 0,60 kg
Triple : 40,5/5,6/8,6 cm, 0,96 kg
Quadruple : 56/5,6/8,6 cm, 1,27 kg



IP 20



350°



85°

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

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



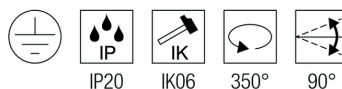
NOUVELLE FAMILLE ADAPTÉE À CHAQUE INTÉRIEUR

- GU10 compatible LED
- Spots sur patère à tête orientable
- Simple, double, triple ou quadruple
- 3 coloris : noir, blanc, gris, noir/or
- Installation murale ou au plafond
- Dimensions L/I/P et poids :
 - Simple : 5,5/14,8 cm, 0,2 kg
 - Double : 15/5,5/13,8 cm, 0,304 kg
 - Triple : 25,8/5,5/13,8 cm, 0,42 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

PURI 2.0 CONE

SECKET
INSIDE



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



Réf 147442



ASTO

SOCKET
INSIDE

IP 20



330°



90°

SPOTS ORIENTABLES EN ALUMINIUM BROSSÉ POUR UN STYLE CONTEMPORAIN

- GU10 compatible LED
- Aluminium
- Installation murale ou plafond
- Version simple, double, triple ou quadruple
- Sources orientables à 310° et inclinables à 85°
- Dimensions L/H et poids :
 - Simple : 12/6,5/10 cm, 0,24 kg
 - Double : 26/6,5/10 cm, 0,42 kg
 - Triple : 45,5/6,5/10 cm, 0,63 kg
 - Quadruple : 63/6,5/10 cm, 0,86 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

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



SPOTS ORIENTABLES POUR PETITS BUDGETS

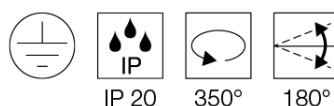
- GU10 compatible LED
- Spots sur patère à tête orientable
- 3 coloris : noir, blanc, gris argent
- Aluminium
- Orientables à 350° et inclinables à 180°
- Installation murale ou au plafond
- Dimensions Ø/L/H : 8,5/9,5/15 cm
- Poids : 0,29 kg

SPOT 79

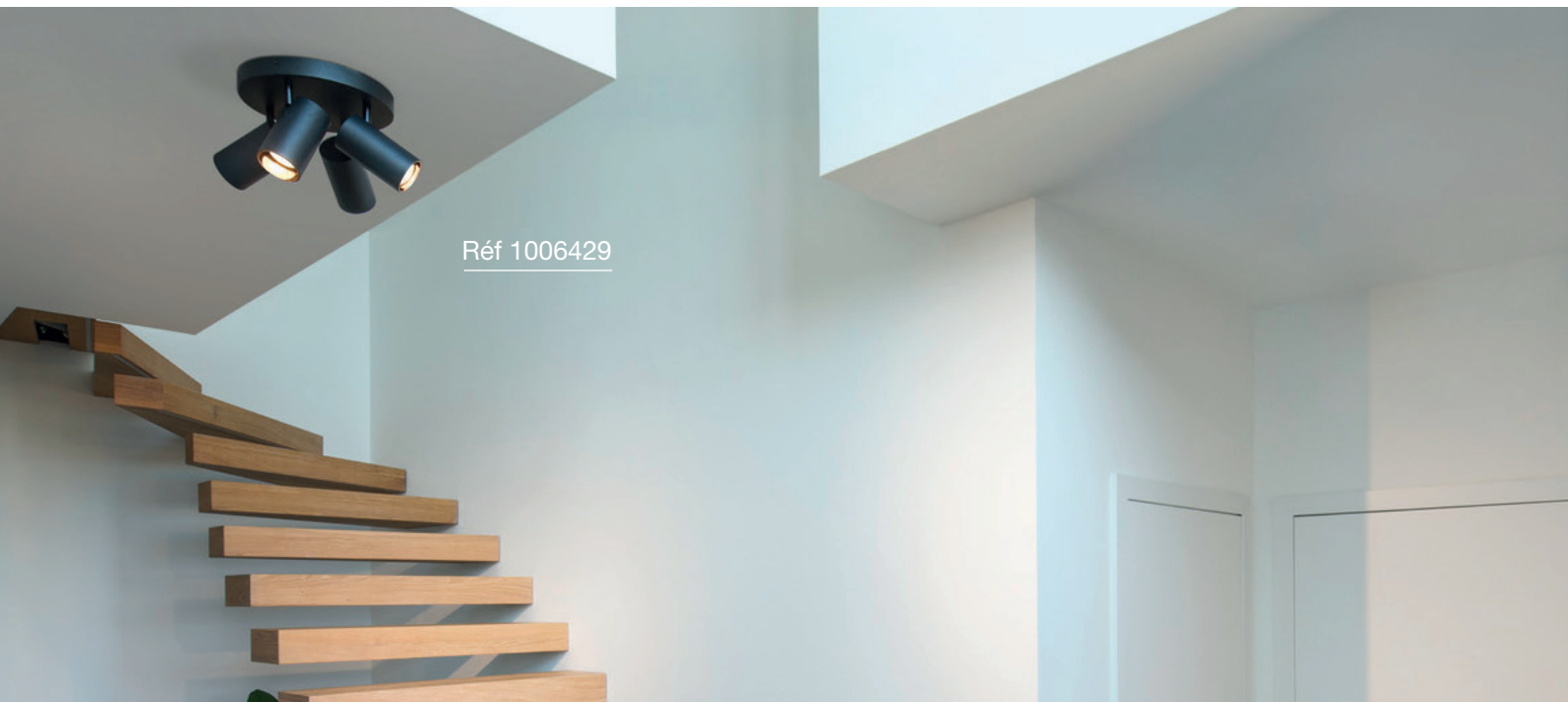
SOCKET
INSIDE



- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



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



Réf 1006429

ASTO TUBE

PLAFONNIERS ORIENTABLES TOUT SIMPLEMENT ÉLÉGANTS

**SOCKET
INSIDE**



DC51006449*



DC51006450*



DC51006451*



DC51007190*

- GU10 compatible LED
- Aluminium
- Version simple, double, triple ou quadruple
- Sources orientables à 350° et inclinables à 90°
- Dimensions spot Ø 7 cm ; L : 12,5 cm, H : 13 cm
- Dimensions patère et poids
 - Simple : Ø 10 cm, H : 3 cm, 0,43 kg
 - Double : L/I/H 25/10/3 cm, 0,82 kg
 - Triple : L/I/H 35/10/3 cm, 1,19 kg
 - Quadruple : Ø 25 cm, H : 3 cm, 1,7 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



IP20



350°



90°

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J0/J+2	DC51006423	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, simple, noir, GU10/QPAR51	10 W
J0/J+2	DC51006424	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, simple, blanc, GU10/QPAR51	10 W
J0/J+2	DC51006425	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, double, noir, GU10/QPAR51	2 x 10 W
J+2	DC51006426	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, double, blanc, GU10/QPAR51	2 x 10 W
J+2	DC51006427	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, triple, noir, GU10/QPAR51	3 x 10 W
J+2	DC51006428	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, triple, blanc, GU10/QPAR51	3 x 10 W
J+2	DC51006429	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, quadruple, noir, GU10/QPAR51	4 x 10 W
J0/J+2	DC51006430	ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, quadruple, blanc, GU10/QPAR51	4 x 10 W
J+2	Voir réf. ci-dessus	* Reflecteurs décoratifs, argent, or, cuivre ou noir chromé	



Réf 1006431

SUSPENSIONS, APPLIQUES ET PLAFONNIERS TRÈS POLYVALENTS

- GU10 compatible LED
- Aluminium
- Reflecteurs interchangeables
- Dimensions et poids

Suspension : Ø/H : 7/12,5 cm, 0,51 kg

Plafonnier : Ø/H : 7/15,5 cm, 0,278 kg

Applique : Ø/H : 7/15,5 cm, 0,412 kg

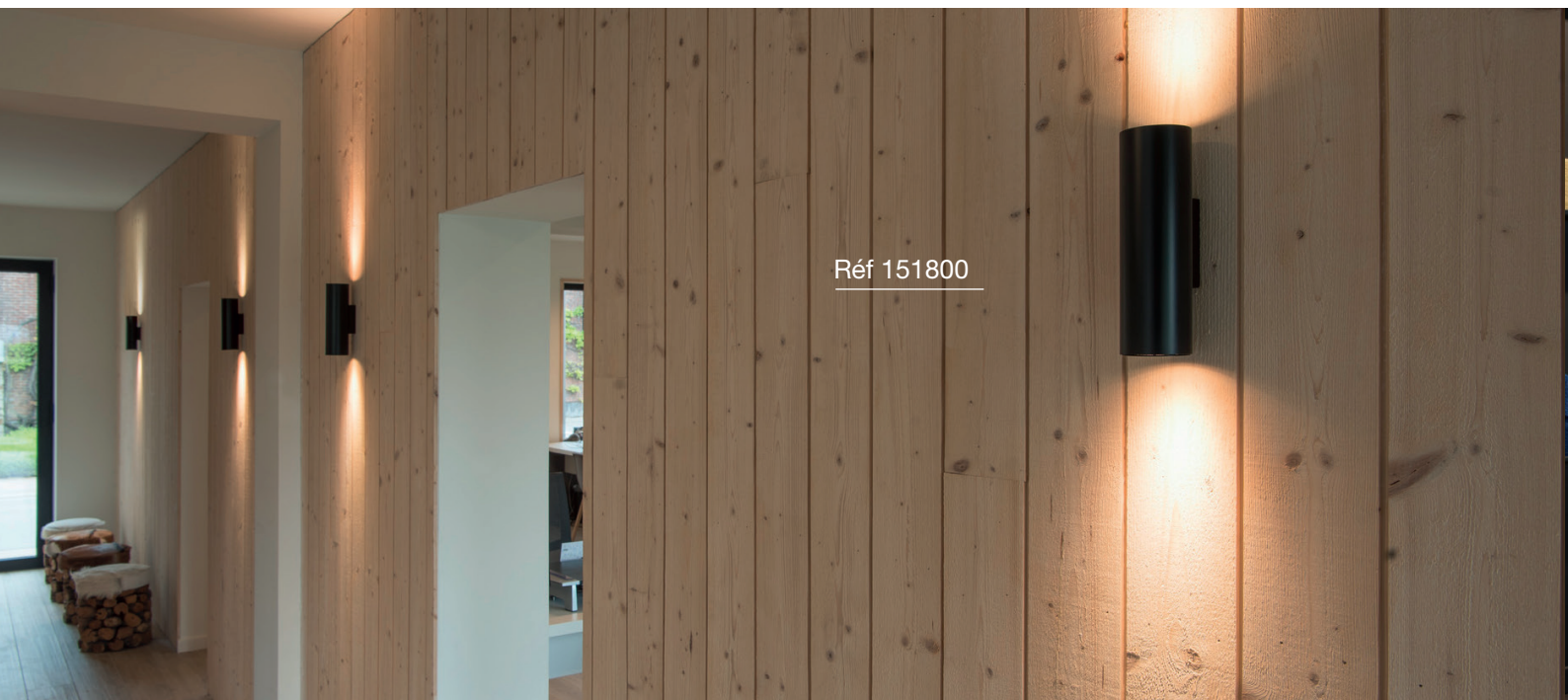
Up/Down : Ø/H : 7/20 cm, 0,45 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

ASTO TUBE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J0/J+2	DC51006431	ASTO TUBE, suspension intérieure, simple, GU10/QPAR51, noir	10 W
J0/J+2	DC51006432	ASTO TUBE, suspension intérieure, simple, GU10/QPAR51, blanc	10 W
J0/J+2	DC51006439	ASTO TUBE, plafonnier, cylindrique, GU10, noir	10 W
J0/J+2	DC51006440	ASTO TUBE, plafonnier, cylindrique, GU10, blanc	10 W
J+2	DC51006441	ASTO TUBE, applique murale, cylindrique, GU10, noir	10 W
J+2	DC51006442	ASTO TUBE, applique murale, cylindrique, GU10, blanc	10 W
J+2	DC51006443	ASTO TUBE, applique murale, cylindrique, GU10, up/down, noir	10 W
J+2	DC51006444	ASTO TUBE, applique murale, cylindrique, GU10, up/down, blanc	10 W
J+2	Voir réf. ci-dessus	*Reflecteurs décoratif, argent, or, cuivre ou noir chromé	



Réf 151800

ENOLA B

SOCKET
INSIDE



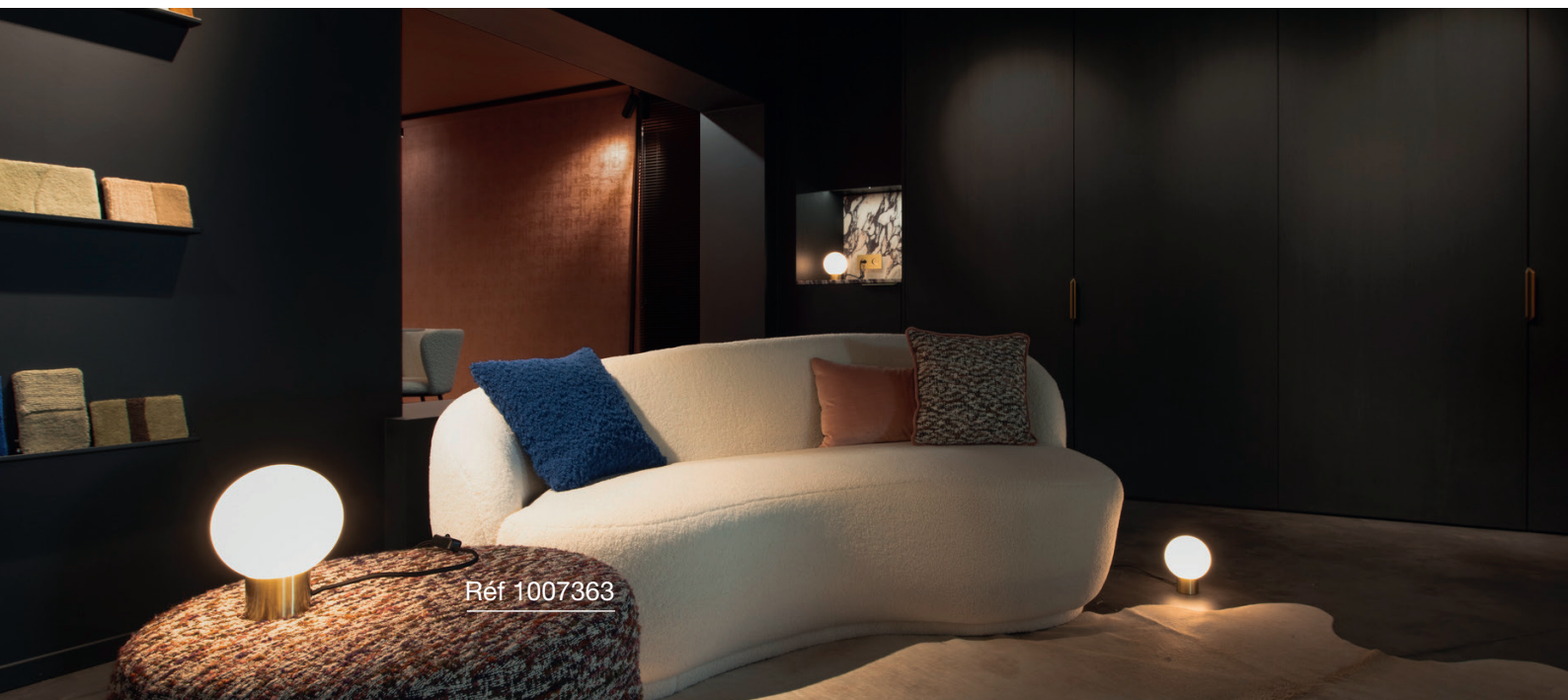
IP 20

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

- GU10 compatible LED
- Aluminium / acier
- Différents modèles, appliques avec tête orientable ou fixe, plafonniers
- Dimensions et poids :
DC51000729/1000730 L/H/P : 6,8/11,5/12,5 cm, 0,48 kg
DC5151800/15181 L/H/P : 6,8/22/8,5 cm, 0,55 kg
DC5151810/151811 L/H : 6,7/14 cm, 0,31 kg
DC5152010/152011 L/H/P : 6,7/11,5/12,5 cm, 0,41 kg
DC5151850/851 L/H/P : 150/30/6,7 cm, 0,75 kg
DC5152020/152021 L/H/Ø : 12/14,5/6,7 cm, 0,931 kg

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J0/J+2	DC51000729	ENOLA B, applique, liseuse, noir, interrupteur sur patère, GU10/QPAR51	50 W
J+2	DC51000730	ENOLA B, applique, liseuse, blanc, interrupteur sur patère, GU10/QPAR51	50 W
J0/J+2	DC5151800	ENOLA B, applique, noir, up/down, GU10/QPAR51	2 x 50 W
J+2	DC5151801	ENOLA B, applique, blanc, up/down, GU10/QPAR51	2 x 50 W
J+2	DC5151810	ENOLA B, plafonnier, noir, GU10/QPAR51	35 W
J+2	DC5151811	ENOLA B, plafonnier, blanc, GU10/QPAR51	35 W
J0/J+2	DC5152010	ENOLA B, applique et plafonnier, simple, noir, GU10/QPAR51	50 W
J+2	DC5152011	ENOLA B, applique et plafonnier, simple, blanc, GU10/QPAR51	50 W
J+2	DC5152020	ENOLA B, applique et plafonnier, double, noir, GU10	2 x 50 W
J+2	DC5152021	ENOLA B, applique et plafonnier, double, blanc, GU10	2 x 50 W
J0/J+2	DC5151850	ENOLA B, suspension, noir, GU10/QPAR51	50 W
J+5	DC5151851	ENOLA B, suspension, blanc, GU10/QPAR51	50 W



Réf 1007363

FINITION HAUT DE GAMME AVEC ABAT-JOUR EN VERRE

- Acier / verre
- Douille G9
- Câble avec prise prêt-à-brancher
- Dimensions et poids :
Ø/H : 11,8/15,7 cm, 0,97 kg

TINY SUN

SOCKET
INSIDE



- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION



IP 20

1.8

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC51007364	TINY SUN, lampe à poser, G9, cuivre	< 3,6 W
J+2	DC51007363	TINY SUN, lampe à poser, G9, bronze	< 3,6 W

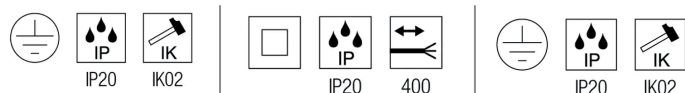


SUN

SOCKET
INSIDE

DIFFÉRENTES FORMES, COLORIS ET TAILLES POUR DE NOMBREUSES POSSIBILITÉS DE CONCEPTION

- Aluminium / verre
- Douille G9 ou E27 compatible LED
- Dimensions et poids :
DC51008123 Ø/H : 16/22,3 cm, 0,54 kg
DC51008124 Ø/H : 12/25,5 cm, 0,61 kg
SUN 30 suspension : Ø/H : 30/31,9 cm, 0,61 kg
SUN 20 suspension : Ø/H : 20/21,6 cm, 0,7 kg
SUN 30 plafonnier Ø/H : 30/32 cm, 1,24 kg
SUN 20 plafonnier Ø/H : 20/22 cm, 0,8 kg



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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC51008123	SUN, applique en saillie, carré, G9, noir	40W
J+2	DC51008124	SUN, applique en saillie, rond, G9, noir	40W
J+2	DC51008136	SUN 30, suspension, E27, câble nu, or	40W
J+5	DC51008137	SUN 30, suspension, E27, câble nu, noir	40W
J+2	DC51008138	SUN 20, suspension, E27, câble nu, or	40W
J+5	DC51008139	SUN 20, suspension, E27, câble nu, noir	40W
J+5	DC51008125	SUN 20, plafonnier, E27, noir	60W
J+5	DC51008126	SUN 20, plafonnier, E27, or	60W
J+5	DC51008127	SUN 30, plafonnier, E27, noir	60W
J+5	DC51008128	SUN 30, plafonnier, E27, or	60W



Réf 1008034

ÉLEGANCE INTÉMPIRELLÉ, DES LIGNES GRAVÉES DANS LE VERRE

- Aluminium / verre
- Coloris laiton, cuivre ou bronze
- Dimensions et poids :
 Applique L/H : 7,6/41,3 cm, 1,546 kg
 Suspension Ø/H : 7,6/47 cm, 1,45 kg
 Lampe à poser Ø/H : 8/27,7 cm, 1,06 kg

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

QUIMERA

LED
INSIDE

CCT



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51008036	QUIMERA, applique, laiton	8,2W	2700 / 3000 K	320 / 330 lm	90
J+2	DC51008037	QUIMERA, applique, cuivre foncé	8,2W	2700 / 3000 K	320 / 330 lm	90
J+5	DC51008035	QUIMERA, applique, bronze foncé	8,2W	2700 / 3000 K	320 / 330 lm	90
J+5	DC51008033	QUIMERA, suspension avec patère, laiton	8,2W	2700 / 3000 K	310 / 320 lm	90
J+5	DC51008034	QUIMERA, suspension avec patère, cuivre foncé	8,2W	2700 / 3000 K	310 / 320 lm	90
J+5	DC51008032	QUIMERA, suspension avec patère, bronze foncé	8,2W	2700 / 3000 K	310 / 320 lm	90
J+5	DC51008039	QUIMERA, lampe à poser, laiton	4,3W	2700 / 3000 K	110 / 120 lm	90
J+5	DC51008038	QUIMERA, lampe à poser, bronze foncé	4,3W	2700 / 3000 K	110 / 120 lm	90
J+5	DC51008040	QUIMERA, lampe à poser, cuivre foncé	4,3W	2700 / 3000 K	110 / 120 lm	90



WUD

SOCKET
INSIDE



IP20



250



250



UN MATÉRIAU NATUREL ALLIÉ À UN STYLE MODERNE

- E27 compatible LED
- Bois labellisé FSC
- Peut être associé à des ampoules fantaisies (voir page 107 de la brochure)
- Patère à commander séparément
- Dimensions et poids :
Semi rond Ø/H : 38/22 cm 0,3 kg
Cylindrique Ø/H : 25/38 cm 0,84 kg

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC51008045	WUD, suspension, E27, semi-rond, câble nu, 1 x max. 60 W, noir	60 W
J+2	DC51008047	WUD, suspension, E27, cylindrique, câble nu, 1 x max. 60 W, noir	60 W
J+2	DC5132600	FITU, patère, intérieure, 1 passe-fil, ronde, noir	
J+2	DC51004744	FITU, patère, noir	



Réf 1008617



EFFET LUMINEUX AUX CONTOURS NET POUR UNE AMBIANCE UNIQUE

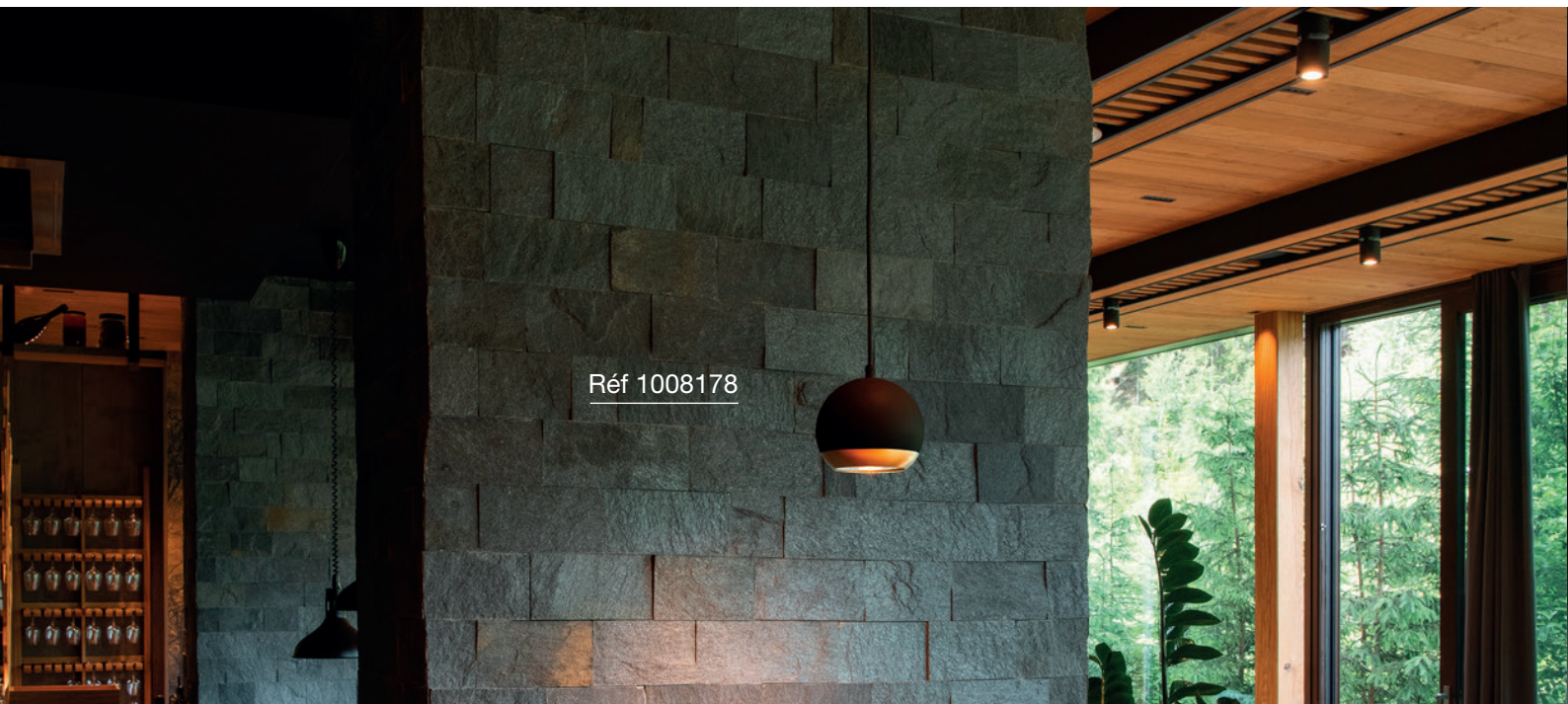
- Aluminium
- Coloris bronze, laiton, cuivre
- Longueur câble suspension : 250 cm
- Patères (réf. DC51004744 ou DC512600 à commander séparément)
- Réflecteur dépoli additionnel inclus
- Dimensions et poids :
Suspension Ø/H : 9/9 cm, 0,65 kg
Plafonnier Ø/H : 9/9 cm, 0,57 kg
Applique Ø/H : 9/11 cm, 0,85 kg

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

OCULUS



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



Réf 1008178

LIGHT EYE

SOCKET
INSIDE

SUBLIMEZ VOS ESPACES AVEC LES SUSPENSIONS STYLE RÉTRO

- GU10 QPAR51 OU QPAR111
- Acier
- Anneaux décoratifs or mat, chrome brillant
- Patère incluse
- Dimensions et poids :
LIGHT EYE® 90 Ø/H : 8,9/7,3 cm, 0,36 kg
LIGHT EYE® 150 Ø/H : 15/12,7 cm, 0,704 kg

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC51008172	LIGHT EYE® 90, suspension, GU10 QPAR51, noir mat	6 W
J+2	DC51008173	LIGHT EYE® 90, suspension, GU10 QPAR51, blanc mat	6 W
J+2	DC51008188	LIGHT EYE® 90, anneau déco, or mat	
J+2	DC51008178	LIGHT EYE® 150, suspension, GU10 QPAR111, noir mat	13 W
J+2	DC51008179	LIGHT EYE® 150, suspension, GU10 QPAR111, blanc mat	13 W
J+2	DC51008191	LIGHT EYE® 150, anneau déco, chromé brillant	
J+2	DC51008192	LIGHT EYE® 150, anneau déco, or mat	



Réf 1008501

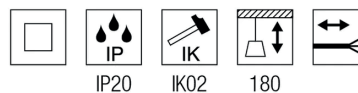
SUSPENSIONS FORMES CONIQUES À COMBINER

- E27 compatible LED
- Aluminium
- Coloris noir/or, noir, blanc
- Patère FITU à commander séparément
- Dimensions et poids :
MAGICO 20 Ø/H : 21/43 cm, 0,8 kg
MAGICO 38 Ø/H : 38/35 cm, 1,7 kg
MAGICO 55 29 Ø/H : 55/20 cm, 2,1 kg

MAGICO

**SOCKET
INSIDE**


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

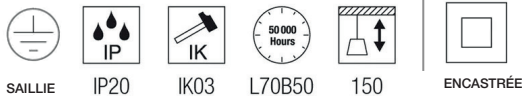


	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC51008502	MAGICO 20, suspension, câble nu, noir /or	10 W
J+5	DC51008500	MAGICO 20, suspension, câble nu, noir	10 W
J+5	DC51008501	MAGICO 20, suspension, câble nu, blanc	10 W
J+5	DC51008505	MAGICO 38, suspension, câble nu, noir /or	10 W
J+2	DC51008503	MAGICO 38, suspension, câble nu, noir	10 W
J+5	DC51008504	MAGICO 38, suspension, câble nu, blanc	10 W
J+2	DC51008508	MAGICO 55, suspension, câble nu, noir /or	10 W
J+5	DC51008507	MAGICO 55, suspension, câble nu, noir	10 W
J+5	DC51008506	MAGICO 55, suspension, câble nu, blanc	10 W
J+2	DC5132600	FITU, patère, intérieure, 1 passe-fil, ronde, noir	
J+2	DC5132601	FITU, patère, intérieure, 1 passe-fil, ronde, blanc	



Réf 1007549 + 1007532

LALU®



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
- Dimensions et poids :
 LALU® suspension Ø/H : 3,45/10,7 cm 0,56 kg
 LALU® suspension encastré Ø/H/P : 3,45/10,7/5 cm 0,34 kg
 LALU® ELYPSE Ø/H : 15/1,4 cm 0,21 kg
 LALU® CONE Ø/H : 15,2/17 cm 0,22 kg

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

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51007519	LALU®, Suspension, Base LED, saillie, Mix&Match, 150 cm, blanc	9,5 W	3000 K	680 lm	90
J+2	DC51007518	LALU®, Suspension, Base LED, saillie, Mix&Match, 150 cm, noir	9,5 W	3000 K	680 lm	90
J+2	DC51007549	LALU®, Suspension, Base LED, encastré, Mix&Match, 150 cm, blanc	9,5 W	3000 K	680 lm	90
J+2	DC51007548	LALU®, Suspension, Base LED, encastré, Mix&Match, 150 cm, noir	9,5 W	3000 K	680 lm	90
J+2	DC51007534	LALU® ELYPSE 15, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or				
J+2	DC51007535	LALU® ELYPSE 15, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique				
J+2	DC51007531	LALU® CONE 15, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or				
J+2	DC51007532	LALU® CONE 15, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique				



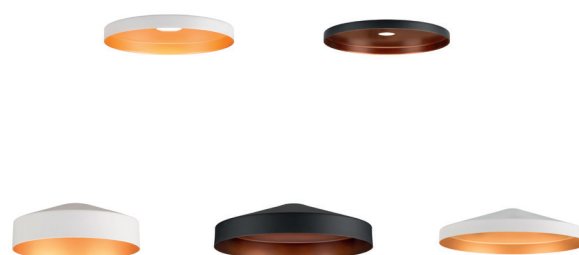
Réf 1007525

GRANDE PALETTE D'ABAT-JOUR DÉCORATIFS VARIÉS

- Mix&Match
- Différentes dimensions à associer pour créer une composition lumineuse originale
- Dimensions et poids :
 LALU® PLATE 15 Ø/H : 15/1,5 cm, 0,18 kg
 LALU® PLATE 22 Ø/H : 22/1,5 cm, 0,36 kg
 LALU® TETRA 14 Ø/H : 14/4,9 cm, 0,2 kg
 LALU® TETRA 24 Ø/H : 24/6,7 cm, 0,4 kg
 LALU® TETRA 36 Ø/H : 36/8,9 cm, 0,78 kg

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

LALU®



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION
J+2	DC51007543	LALU® PLATE 15, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or
J+2	DC51007544	LALU® PLATE 15, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique
J+2	DC51007546	LALU® PLATE 22, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or
J+2	DC51007547	LALU® PLATE 22, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique
J+2	DC51007522	LALU® TETRA 14, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or
J+2	DC51007523	LALU® TETRA 14, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique
J+2	DC51007525	LALU® TETRA 24, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or
J+2	DC51007526	LALU® TETRA 24, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique
J+2	DC51007528	LALU® TETRA 36, Abat-jour, Mix&Match, blanc/or
J+2	DC51007529	LALU® TETRA 36, Abat-jour, Mix&Match, noir/bronze antique



FITU

SOCKET
INSIDE

1004744

132600

1004675



SUSPENSIONS OU APPLIQUES À COMPOSER

- E27 compatible LED
- Choix des coloris
- Patères rondes
- Applique pour câble de suspension ou source E27
- Câbles de suspension 5m
- A combiner avec Ampoules LED Déco page 107

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



IP 20

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC5132600	FITU, patère, intérieure, 1 passe-fil, ronde, noir	
J+2	DC5132601	FITU, patère, intérieure, 1 passe-fil, ronde, blanc	
J+2	DC5132605	FITU, patère, intérieure, 1 passe-fil, ronde, chrome	
J+2	DC51004674	FITU, patère à encastrer, intérieur, noir	
J+2	DC51004675	FITU, patère à encastrer, intérieur, blanc	
J0/J+2	DC51004744	FITU, patère, saillie, intérieur, noir	
J0/J+2	DC5132690	FITU, suspension 5 m, noir	60 W
J+5	DC5132691	FITU, suspension 5 m, blanc	60W
J+2	DC51004682	FITU, applique pour suspension, intérieur, noir	
J+5	DC51004738	FITU CUBE, applique intérieure, noir, E27	20 W
J+5	DC51004739	FITU CUBE, applique intérieure, blanc, E27	20 W



Réf 1003443

SOPHISTICATION DU VERRE TEINTÉ ET COLORIS TENDANCES

- E27 compatible LED
- Verre / acier
- Coloris chrome, cuivre, or et blanc
- Patères FITU à commander séparément réf. 132600/601
- Dimensions et poids :
 PANTILO 20 Ø/H : 20/21,3 cm, 0,94 kg
 PANTILO 28 Ø/H : 28/17,2 cm, 1,30 kg
 PANTILO CONVEX 29 Ø/H : 29/25 cm, 1,18 kg
 PANTILO CONVEX 40 Ø/H : 40/35 cm, 2,21 kg

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

PANTILO

**SOCKET
INSIDE**


IP 20 250



IP 20 150

PANTILO 20, 28 et PANTILO CONVEX29

PANTILO CONVEX 40

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+5	DC51003004	PANTILO 20, suspension intérieure, chrome, E27, câble nu sans patère	15 W
J+2	DC51003005	PANTILO 20, suspension intérieure, cuivre, E27, câble nu sans patère	15 W
J+2	DC51006395	PANTILO 20, suspension intérieure, or, E27, câble nu sans patère	15 W
J+5	DC51006396	PANTILO 20, suspension intérieure, blanc, E27, câble nu sans patère	15 W
J+2	DC51003006	PANTILO 28, suspension intérieure, chrome, E27, câble nu sans patère	15 W
J+2	DC51003007	PANTILO 28, suspension intérieure, cuivre, E27, câble nu sans patère	15 W
J+2	DC51006397	PANTILO 28, suspension intérieure, or, E27, câble nu sans patère	15 W
J+5	DC51006399	PANTILO 28, suspension intérieure, blanc, E27, câble nu sans patère	15 W
J+2	DC51003443	PANTILO CONVEX 29, suspension intérieure, chrome, E27, câble nu sans patère	40 W
J+5	DC51003444	PANTILO CONVEX 40, suspension intérieure, chrome, E27, avec patère	40 W



Réf 1006400

PANTILO OVAL

SOCKET
INSIDE

IP20 250

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
- Dimensions et poids :
Ø : 18 cm, H : 28,5 cm, 1 kg

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

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



Réf 1007597

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
- Différentes dimensions à associer pour créer une composition lumineuse originale
- Appliques et plafonniers coordonnés également disponibles
- Dimensions et poids :

PANTILO 19 Ø/H : 18,5/14,5 cm, 1,02 kg

PANTILO 20 Ø/H : 19,5/20,4 cm, 1,8 kg

PANTILO 27 Ø/H : 27/14,3 cm, 1,54 kg

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

PANTILO ROPE

**SOCKET
INSIDE**


IP20



250

PANTILO 19



250

PANTILO 20 & 27

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



Réf 1006188

ONE LINEAR



LE DESIGN CONTEMPORAIN POUR UNE AMBIANCE LUMINEUSE MINIMALISTE

- Aluminium
- Diffuseur acrylique
- Dimensions et poids :
 - ONE LINEAR 100 : L/l/H : 104/1,6/4,2 cm, 1,82 kg
 - ONE LINEAR 140 : L/l/H : 140/1,6/4,2 cm, 2,05 kg
 - ONE LINEAR 50 : L/H : 52,5/4,2 cm, 0,77 kg
 - ONE LINEAR 70 : L/H : 70,5/4,2 cm, 0,92 kg

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

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



LE DESIGN MODERNE ATTIRE TOUS LES REGARDS

- Aluminium / acier
- Variable DALI
- Lampadaires et luminaires pour rails coordonnés également disponibles
- Dimensions et poids :
 ONE 60 : Ø/H : 60/3 cm, 1,87 kg
 ONE 80 : Ø/H : 60/3 cm, 1,88 kg
 ONE TRIPLE : Ø/H : 80/3 cm, 5,19 kg
 ONE 40 : Ø/P : 40/7,5 cm, 1,15 kg

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

ONE



2.0

IP20

L70B50

300

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



Réf 1007856

ONE FLAT



DESIGN EN RONDEUR POUR UNE EXPERIENCE LUMINEUSE PARFAITE

- Aluminium / acier
- Dimensions et poids :
Simple : Ø/H : 60/3 cm, 3,276 kg
Triple : Ø/H : 80/3 cm, 9,472 kg

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

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



Réf 1008004

LE DESIGN MODERNE ATTIRE TOUS LES REGARDS

- Aluminium/Acier
- Dimensions et poids :
Ø/Ø : 60/80 cm, 3,23 kg

ONE VERTICAL



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



IP 20

L80B10

330°

180

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



Réf 1008546

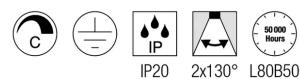
LE DESIGN MODERNE ATTIRE TOUS LES REGARDS

- Aluminium / acier
- Dimensions et poids :
ONE 40 : Ø/H : 40/11,5 cm, 1,4 kg
ONE 60 : Ø/H : 60/11,5 cm, 1,8 kg

ONE



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



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51008547	ONE 40, plafonnier et applique, up/down, noir	14 W	2700/3000 K	up : 450 / 450 lm down : 450 / 450 lm	90
J+2	DC51008546	ONE 40, plafonnier et applique, up/down, blanc	14 W	2700/3000 K	up : 450 / 450 lm down : 450 / 450 lm	90
J+5	DC51008545	ONE 40, plafonnier et applique, up/down, laiton	14 W	2700/3000 K	up : 450 / 550 lm down : 450 / 550 lm	90
J+2	DC51008549	ONE 60, plafonnier et applique, up/down, blanc	23 W	2700/3000 K	up : 550 / 550 lm down : 550 / 590 lm	90
J+2	DC51008550	ONE 60, plafonnier et applique, up/down, noir	23 W	2700/3000 K	up : 750 / 850 lm down : 750 / 800 lm	90
J+5	DC51008548	ONE 60, plafonnier et applique, up/down, laiton	23 W	2700/3000 K	up : 750 / 850 lm down : 750 / 800 lm	90



Réf 143010

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

- Accessoires pour la réalisation complète d'une installation sur rail 1 allumage
- Rail de 1m, 2m ou 3m
- Alimentations
- Adaptateurs pour suspensions connecteurs en T ou d'angle également disponibles
- Poids :
rail 1m : 0,53 kg
rail 2m : 1,02 kg
rail 3m : 1,56 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION
J+2	DC5143010	Rail 1 allumage en saillie, 1m, noir
J+2	DC5143011	Rail 1 allumage en saillie, 1m, blanc
J+2	DC5143020	Rail 1 allumage en saillie, 2m, noir
J+2	DC5143021	Rail 1 allumage en saillie, 2m, blanc
J+2	DC51002151	Rail 1 allumage en saillie, 3m, noir
J+2	DC51002152	Rail 1 allumage en saillie, 3m, blanc
J+2	DC51004783	Diffuseur pour rail 1 allumage, intérieur, 2m, noir
J+2	DC51004785	Diffuseur pour rail 1 allumage, intérieur, 2m, blanc
J+2	DC5143040	Alimentation, terre droite, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, noir
J+2	DC5143041	Alimentation, terre droite, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, blanc
J+2	DC5143030	Alimentation, terre gauche, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, noir
J+2	DC5143031	Alimentation, terre gauche, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, blanc
J+2	DC5143090	Connecteur longitudinal électrique, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, noir
J+2	DC5143091	Connecteur longitudinal électrique, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, blanc
J+2	DC5143100	Connecteur longitudinal, pour rail 1 all en saillie, noir, avec possibilité d'alimentation
J+2	DC5143101	Connecteur longitudinal, pour rail 1 all en saillie, blanc, avec possibilité d'alimentation
J+2	DC5143130	Embouts, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, noir, 2 pièces
J+2	DC5143131	Embouts, pour rail 1 allumage en saillie, intérieur, blanc, 2 pièces
J+2	DC5143120	Adaptateur rail 1 allumage pour suspensions, intérieur, noir
J+2	DC5143121	Adaptateur rail 1 allumage pour suspensions, intérieur, blanc
J+2	DC51002845	Suspensions plafond, pour rail 1 ou 3 allumages, intérieur, métal, 2 pièces

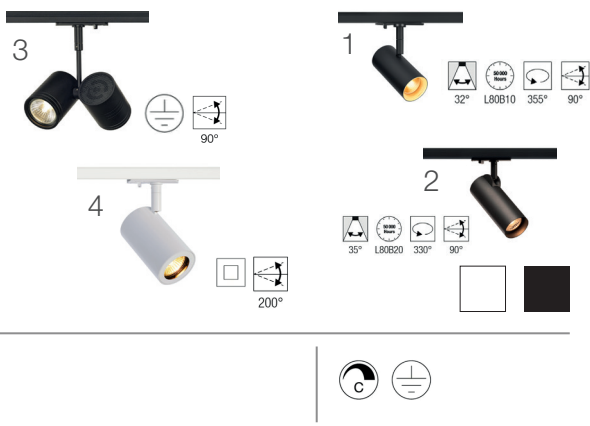


Réf 143580

NOBLO® SPOT, HELIA 50 BIMA, ENOLA B

SOCKET
INSIDE

LED
INSIDE



SPOTS À INSTALLER SUR LES SYSTÈMES DE RAIL 1 ALLUMAGE

- GU10 compatible LED ou LED intégrés
- Coloris blanc ou noir
- Orientables et inclinables
- Pour tous les budgets
- Dimensions L/Ø/H et poids :
 1. NOBLO® SPOT : 10,5/10,7/5 cm, 0,24 kg
 2. HELIA 50 TRACK : 14/5,5/12 cm, 0,36 kg
 3. BIMA : 6/8/14 cm, 0,25 kg ou 13/8/14 cm, 0,40 kg
 4. ENOLA : 6,7/11,3/12 cm, 0,37 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51007638	NOBLO® SPOT, spot rail 1 allumage rond, coupure fin phase, 32° noir	6,2 W	2700 K	740 lm	90
J+2	DC51007639	NOBLO® SPOT, spot rail 1 allumage rond, coupure fin phase, 32° blanc	6,2 W	2700 K	740 lm	90
J+2	DC5143580	HELIA 50 TRACK, spot pour rail 1 allumage intérieur, 35° noir	11 W	3000 K	810 lm	90
J+2	DC5143581	HELIA 50 TRACK, spot pour rail 1 allumage intérieur, 35° blanc	11 W	3000 K	880 lm	90
J+2	DC5143430	BIMA, spot pour rail 1 all., double, noir mat, GU10/QPAR51	2 x 50 W			
J+2	DC5143440	BIMA, spot pour rail 1 all., simple, noir mat, GU10/QPAR51	50 W			
J+2	DC5143441	BIMA, spot pour rail 1 all., simple, blanc mat, GU10/QPAR51	50 W			
J+2	DC51002110	ENOLA B TRACK, spot pour rail 1 all., noir, GU10/QPAR51	50 W			
J+2	DC51002111	ENOLA B TRACK, spot pour rail 1 all., blanc, GU10/QPAR51	50 W			



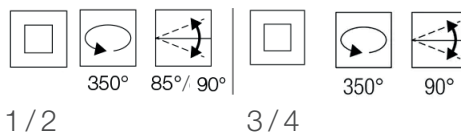
Réf 1006445

SPOTS POUR INSTALLATION SUR RAIL 1 ALLUMAGE

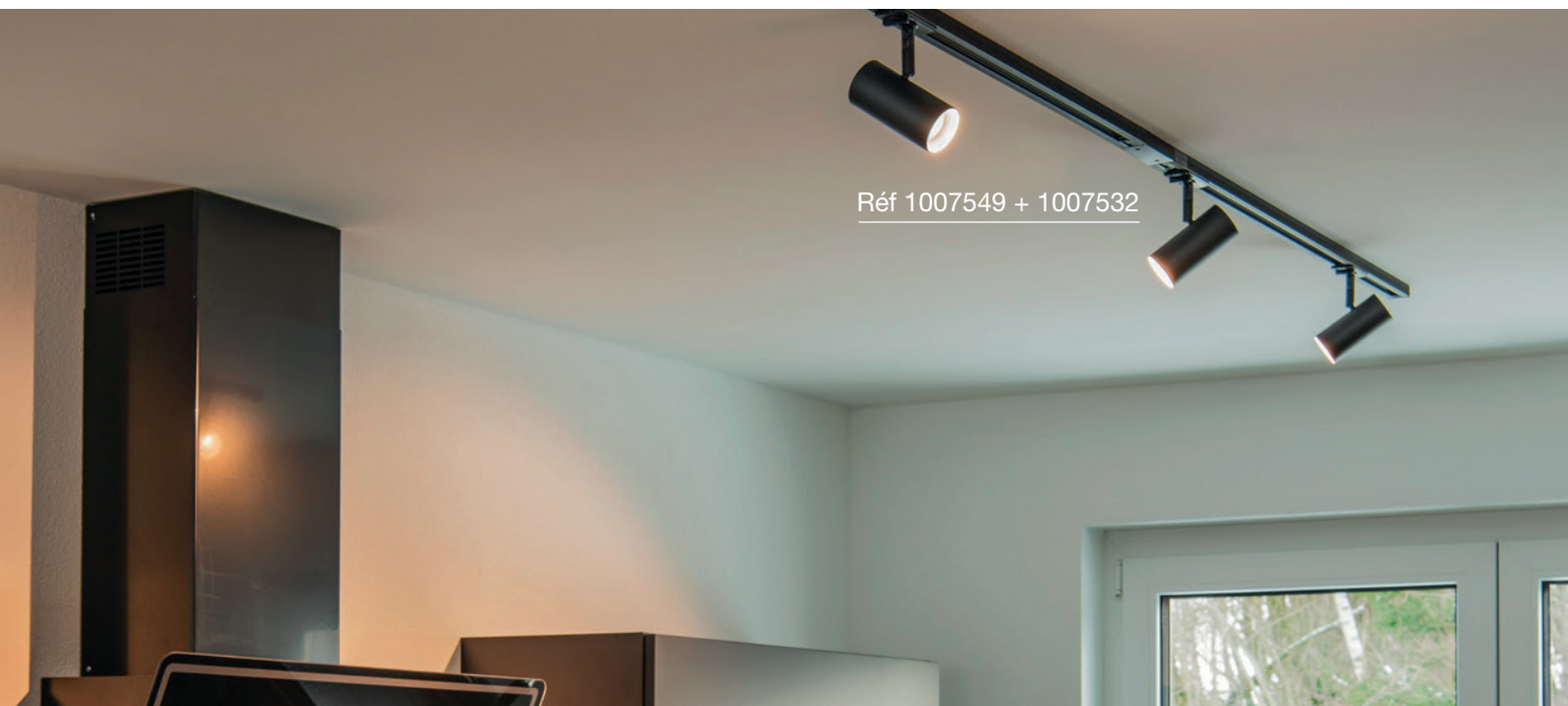
- GU10 compatible LED
- Aluminium
- Coloris noir ou blanc
- Orientables et inclinables
- Dimensions et poids :
 1. AVO Ø/L/H : 6,2/10,8/12 cm, 0,21 kg
 2. PURI Ø/L/H : 5,4/6,1/9,9 cm, 0,18 kg
 3. ASTO TUBE Ø/L/H : 7/12,5/10,7 cm 0,28 kg
 4. Puri 2.0 Ø/L/H : 9,6/5,5/7,9 cm 0,2 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

AVO, PURI TRACK, ASTO TUBE

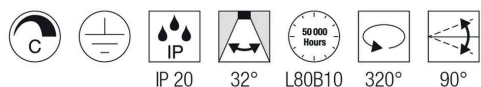
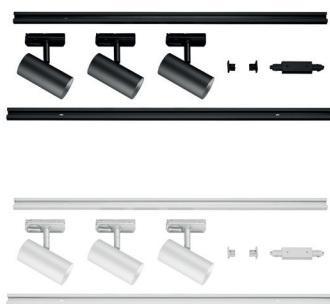
**SOCKET
INSIDE**


	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC5144200	AVO TRACK, spot pour rail 1 all., noir, GU10/QPAR51	50 W
J+2	DC5144201	AVO TRACK, spot pour rail 1 all., blanc, GU10/QPAR51	50 W
J+2	DC5143390	PURI TRACK, spot pour rail 1 all., noir mat, GU10	50 W
J+2	DC5143391	PURI TRACK, spot pour rail 1 all., blanc, GU10	50 W
J+2	DC51006445	ASTO TUBE, spot pour rail 1 all., noir, GU10/QPAR51	10 W
J+2	DC51006446	ASTO TUBE, spot pour rail 1 all., blanc, GU10/QPAR51	10 W
J+2	DC51008246	PURI 2,0 Cone, spot pour rail 1 all., GU10, noir	6 W
J+2	DC51008247	PURI 2,0 Cone, spot pour rail 1 all., GU10, noir / doré	6 W
J+2	DC51008248	PURI 2,0 Cone, spot pour rail 1 all., GU10, blanc	6 W



Réf 1007549 + 1007532

NOBLOT® SPOT



OPTEZ POUR UNE EXPÉRIENCE LUMINEUSE UNIQUE

- Le kit comprend deux sections de rail x1m, un connecteur longitudinal, deux embouts et trois NOBLO® SPOT
- Projecteurs NOBLO en aluminium haute qualité
- Dimensions et poids :
L/I/H : 200/5/12,5 cm, 1,8 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51007673	NOBLO® SPOT, kit système de rails, rond, 32°, noir	19 W	2700 K	2250 lm	90
J+2	DC51007674	NOBLO® SPOT, kit système de rails, rond, 32°, blanc	19 W	2700 K	2250 lm	90



Réf 1008174

DESIGN ÉLÉGANT À L'ASPECT MAT ET RAFFINÉ

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

Dimensions Ø/H et poids :

LIGHT EYE® 90 suspension : 8,9/7,3 cm, 0,268 kg

LIGHT EYE® 150 suspension : 15/12,7 cm, 0,54 kg

LIGHT EYE® 150 spot : 15/26 cm, 0,61 kg

- ✓ RÉSIDENTIEL
- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ TERTIAIRE

LIGHT EYE

SOCKET
INSIDE



IP20

330°

90°

IP20

150

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE MAX.
J+2	DC51008168	LIGHT EYE® 90, suspension, GU10 QPAR51, noir mat	6W
J+2	DC51008169	LIGHT EYE® 90, suspension, GU10 QPAR51, blanc mat	6W
J+2	DC51008180	LIGHT EYE® 90, spot, rond, GU10 QPAR51, noir mat	6W
J+2	DC51008181	LIGHT EYE® 90, spot, rond, GU10 QPAR51, blanc mat	6W
J+2	DC51008174	LIGHT EYE® 150, suspension, GU10 QPAR111, noir mat	13W
J+2	DC51008175	LIGHT EYE® 150, suspension, GU10 QPAR111, blanc mat	13W
J+2	DC51008182	LIGHT EYE® 150, spot pour rail 1 allumage, rond, GU10 QPAR111, noir mat	12,5W
J+2	DC51008183	LIGHT EYE® 150, spot pour rail 1 allumage, rond, GU10 QPAR111, blanc mat	12,5W



LIGHT EYE TRACK



DESIGN ÉLÉGANT À L'ASPECT MAT ET RAFFINÉ

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

Dimensions Ø/H et poids :

LIGHT EYE® 90 suspension : 8,9/7,3 cm, 0,268 kg

LIGHT EYE® 150 suspension : 15/12,7 cm, 0,54 kg

LIGHT EYE® 150 spot : 15/26 cm, 0,61 kg

- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCE
- ✓ TERTIAIRE



IP20

150



IP20

330°

90°

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



ROTATIF ET INCLINABLE IDÉAUX POUR L'ÉCLAIRAGE D'ACCENTUATION

- Coloris blanc ou noir
- Modèles Trackspot V :
Orientables et inclinables
Fonction multi-zoom (24°-60°)
- Dimensions L/Ø/H et poids :
TRACK SPOT : 10,5/5/12,4 cm, 0,25 kg
NOBLO® SPOT : 18,5/8/14,5 cm, 0,77 kg

- ✓ HÔTELLERIE/RESTAURATION
- ✓ COMMERCE
- ✓ TERTIAIRE

TRACKSPOT, NOBLO® SPOT



SLVtec

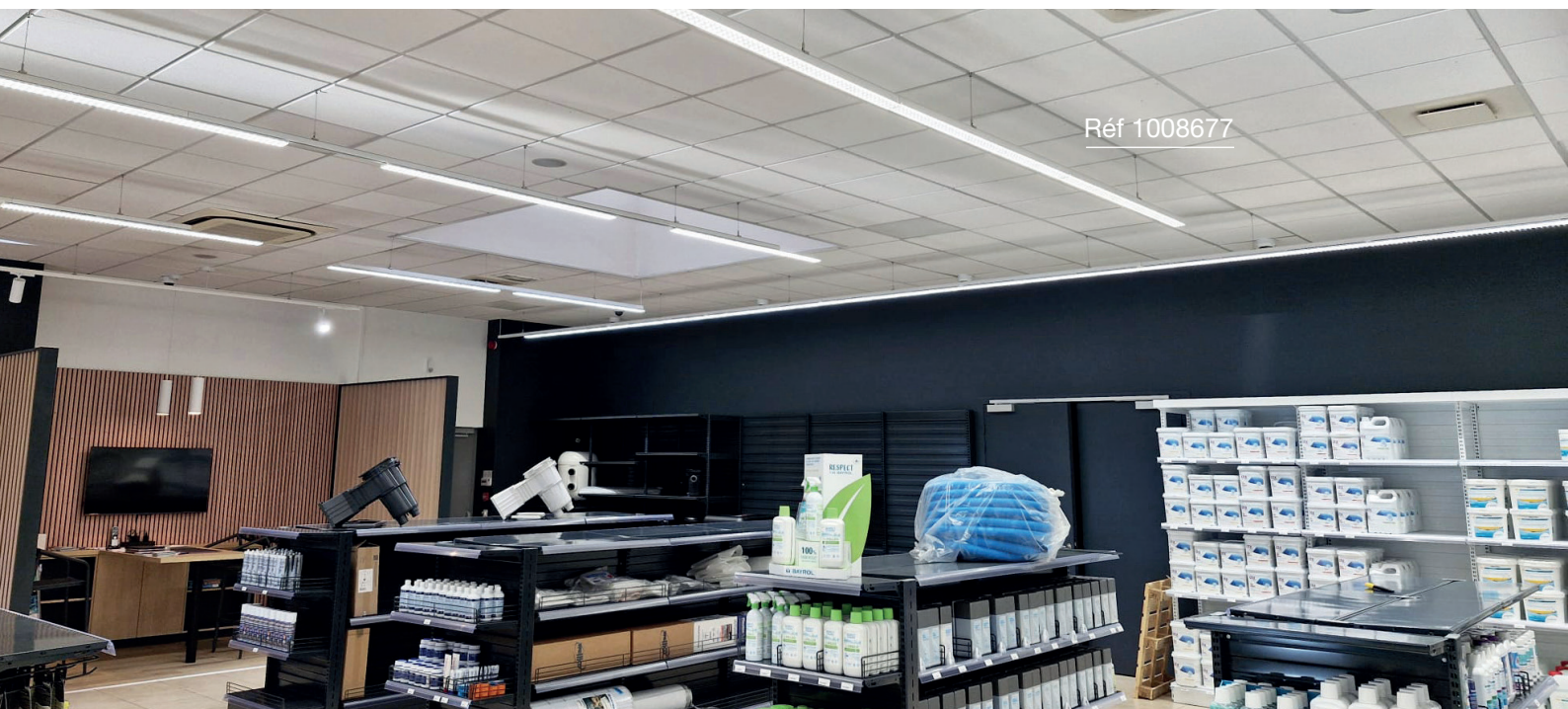
TRACK SPOT V



NOBLO SPOT



	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51007655	Trackspot V, spot rail 3 all., multi-zoom 24°-60°, noir	20 W	2700/3000/4000 K	1800/1980/1920 lm	90
J+2	DC51007654	Trackspot V, spot rail 3 all., multi-zoom 24°-60°, blanc	20 W	2700/3000/4000 K	1800/1980/1920 lm	90
J+2	DC51007657	Trackspot V, spot rail 3 all., multi-zoom 24°-60°, noir	35 W	2700/3000/4000 K	3090/3470/3300 lm	90
J+2	DC51007656	Trackspot V, spot rail 3 all., multi-zoom 24°-60°, blanc	35 W	2700/3000/4000 K	3090/3470/3300 lm	90
J+2	DC51007645	NOBLO® SPOT, spot rail 3 all., coupure fin phase, 32° blanc	6,2 W	2700 K	740 lm	90
J+2	DC51007644	NOBLO® SPOT, spot rail 3 all., coupure fin phase, 32° noir	6,2 W	2700 K	740 lm	90



Réf 1008677

SIGHT EASY



ÉCLAIRAGE LINÉAIRE POUR LES SYSTÈMES DE RAILS 3 ALLUMAGES

- Coloris noir ou blanc
- Haute efficacité énergétique de près de 160 lm/W
- Dimensions et poids :
Longueur : 150 cm
Largeur : 6,4 cm
Hauteur : 2 cm
Poids : 1,2 kg

- ✓ COMMERCES
- ✓ TERTIAIRE



IP20

IK06

25°

25

L80B10

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51008676	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	DC51008677	SIGHT EASY, spot pour rail 3 all., rectangulaire, blanc		3000 K	6500/7700/9100/10200 lm	90
J+2	DC51008678	SIGHT EASY, spot pour rail 3 all., rectangulaire, noir		4000 K	7100/8200/9600/10900 lm	90
J+2	DC51008679	SIGHT EASY, spot pour rail 3 all., rectangulaire, blanc		4000 K	7100/8200/9600/10900 lm	90



Réf 1004709

UNE QUALITÉ LUMINEUSE ÉLEVÉE TRANSPOSÉE SUR UN BANDEAU

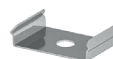
- LED par mètre : 64
- Ecart entre les LED : 1,56 cm
- Section possible tous les 12,5 cm
- Alimentations LED à commander séparément
- Câble d'alimentation des 2 côtés tous les 50 cm
- Dimensions et poids :
Longueur : 500 cm
Largueur : 0,8 cm
Hauteur : 0,14 cm
Poids : 0,1 kg

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

GRAZIA



SLVtec

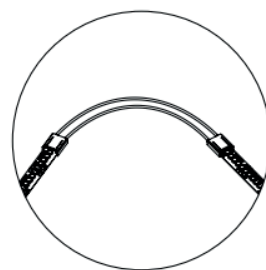
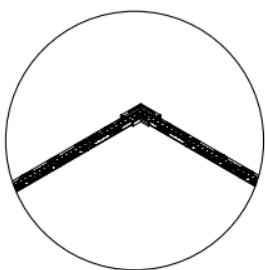


	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51008380	GRAZIA FLEXSTRIP LED, bandeau LED intérieur, 5 m, 10 mm, blanc	24 W	3000 K	3350 lm	80
J+2	DC51000487	GRAZIA 10, clips de montage, invisible, inox, 2 pièces				
J+2	DC51000468	GRAZIA 10, diffuseur plat, 2 m, plastique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

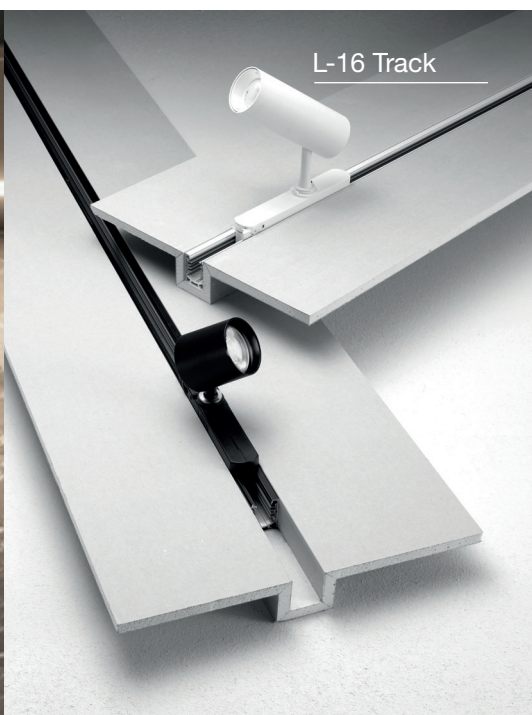


STRIP LED

CONNECTEURS POUR RUBAN LED



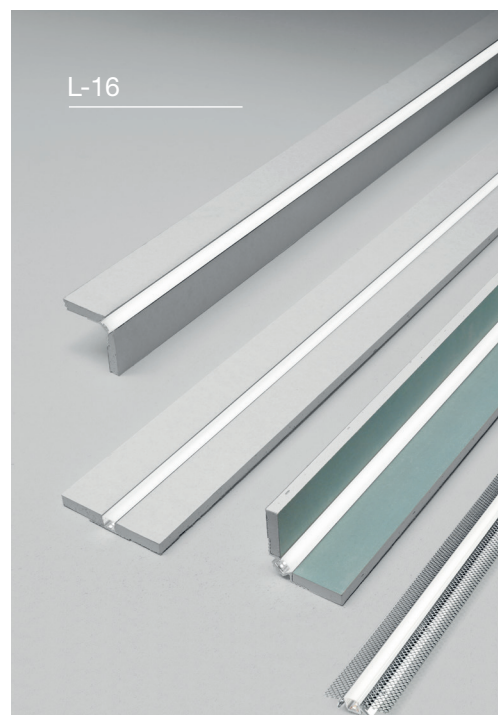
	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION
J+2	100967.99	Connecteur ruban-ruban linéaire
J+2	100968.99	Connecteur ruban-ruban angle 90°
J+2	100969.99	Connecteur câble ruban, avec câble d'alimentation
J+2	100970.99	Connecteur flexible ruban-ruban, avec 2 connecteurs et câble de jonction
J+2	100974.99	Connecteur ruban-ruban linéaire
J+2	100975.99	Connecteur câble ruban, avec câble d'alimentation
J+2	100976.99	Connecteur flexible ruban-ruban, avec 2 connecteurs et câble de jonction
J+2	100977.99	Connecteur ruban-ruban linéaire



L-16 Track



L-16 Evo



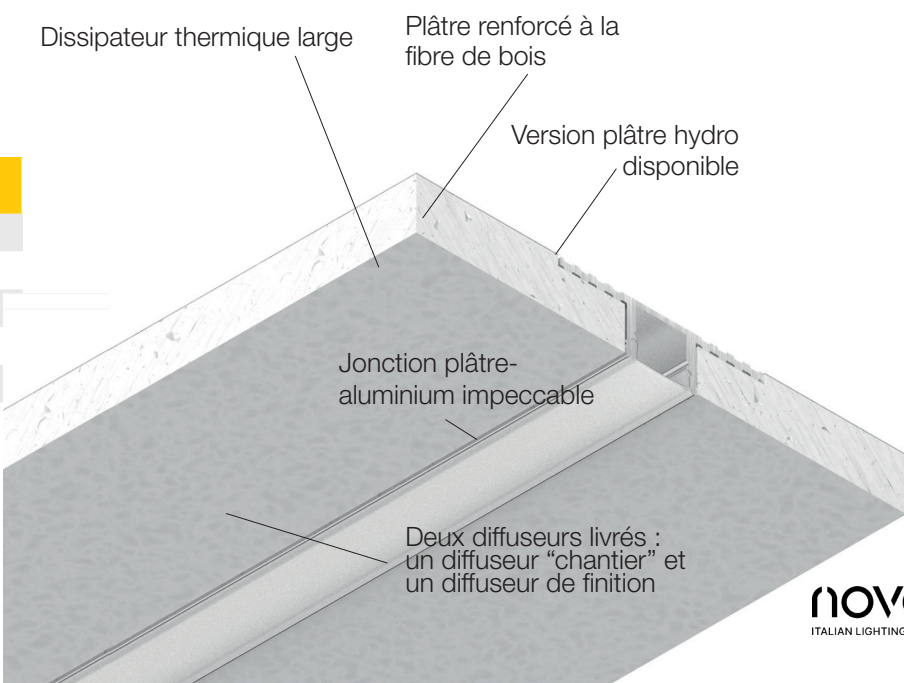
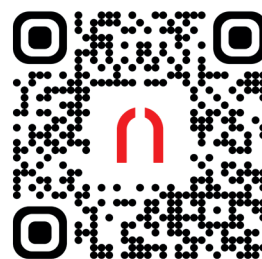
L-16

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

- 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

CARTOON LIGHT

Découvrez toute la gamme en flashant ce QR Code



Dissipateur thermique large

Plâtre renforcé à la fibre de bois

Version plâtre hydro disponible

Jonction plâtre-aluminium impeccable

Deux diffuseurs livrés : un diffuseur "chantier" et un diffuseur de finition



SOURCES ET ALIMENTATIONS

	RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	PUISSANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC
J+2	DC51005077	Source LED QPAR51, noir, GU10	6 W	2700 K	450 lm	90
J+2	DC51005079	Source LED QPAR51, blanc, GU10	6 W	3000 K	450 lm	90
J+2	DC51005080	Source LED QPAR51, noir, GU10	6 W	3000 K	450 lm	90
J+2	DC51005265	Source LED ST64, E27, doré, variable	8 W	2500 K	700 lm	90
J+2	DC51005268	Source LED ST58, E27, transparent, variable	8 W	2700 K	800 lm	90
J+2	DC51005269	Source LED TCR-TSE, GX53, blanc, variable	6,1 W	2700 K	490 lm	90
J+2	DC51005271	Source LED TCR-TSE, GX53, blanc, variable	6 W	3000 K	490 lm	90
J+2	DC51005272	Source LED TCR-TSE, GX53, blanc, variable	6,1 W	2700 K	490 lm	90
J+2	DC51005274	Source LED QPAR111, GU10, transparent, variable	8 W	2700 K	680 lm	90
J+2	DC51005276	Source LED QPAR111, GU10, argent, variable	12,5 W	2700 K	950 lm	90
J+2	DC51005277	Source LED QPAR111, GU10, argent, variable	12,5 W	2700 K	1000 lm	90
J+2	DC51005279	Source LED QPAR111, GU10, argent, variable	12,5 W	3000 K	950 lm	90
J+2	DC51005280	Source LED QPAR111, GU10, argent, variable	12,5 W	3000 K	1000 lm	90
J+2	DC51005282	Source LED QPAR111, GU10, argent, variable	12,5 W	4000 K	950 lm	90
J+2	DC51005283	Source LED QPAR111, GU10, argent, variable	12,5 W	3000 K	1000 lm	90
J+2	DC51005286	Source LED QT14, G9, blanc, 3,6W, 3000K	3,6 W	3000 K	400 lm	90
J+2	DC51005287	Source LED QT-DE12, R7s 78mm, gris, variable	9 W	3000 K	1050 lm	90
J+2	DC51005288	Source LED QT-DE12, R7s 118mm, gris, variable	15 W	3000 K	2000 lm	90
J+2	DC51005289	Source LED T38, E27, blanc	8 W	3000 K	880 lm	90
J+2	DC51005292	Source LED QPAR111, GU10, argent	7,3 W	3000 K	530 lm	90
J+2	DC51005295	Source LED QPAR111, GU10, argent	7,3 W	3000 K	530 lm	90
J+2	DC51005303	Source LED A60, E27, transparent, variable	8 W	2700 K	800 lm	90
J+2	DC51005305	Source LED A60, E27, chrome, tête miroir, variable	7,5 W	2700 K	720 lm	90
J+2	DC51005307	Source LED T45, E27, blanc, variable	14 W	3000 K	1520 lm	90
J+2	DC51006321	Source LED T32 filament, GU10, IP 20,	3,2 W	2700 K	270 lm	90
J+2	DC5464804	Alimentation LED, intérieur, blanc, 1050mA, variable	40 W,			
J+2	DC5470505	Variateur 1-10V, intérieur, blanc,	10W			
J+2	DC51003104	Alimentation LED, intérieur, blanc, 24V, variable	50 W			
J+2	DC51003105	Alimentation LED, intérieur, blanc, 24V, variable	100 W			
J+2	DC51004054	Alimentation LED, intérieur, blanc, 500 mA, variable	30 W			
J+2	DC51004055	Alimentation LED, intérieur, blanc, 250 mA, variable	6,5-10W			
J+2	DC51004058	Alimentation LED, intérieur, blanc, 250 mA	6,5-10W			
J+2	DC51004059	Alimentation LED, intérieur, noir	40W			
J+2	DC51004062	Alimentation LED, intérieur, blanc, 5W, 500/600/700 mA	5 W			
J+2	DC51004064	Alimentation LED, intérieur, blanc, 500/600/700 mA	5 W			
J+2	DC51005444	Alimentation LED, intérieur, blanc, 12V	15 W			
J+2	DC51005610	Alimentation LED, intérieur, blanc, 200 mA	5,8-8,4 W			
J+2	DC51008689	Lot de 10 tubes LED C T8 EM/M 1500	24 W			
J+2	DC51007225	Driver LED	20 W			
J+2	DC51007227	Driver LED	15 W			
J+2	DC51008651	Alimentation LED 12 V	24 W			
J+2	DC51008675	Alimentation LED 12 V	60 W			



AMPOULES LED DECO*

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

*Fabricant : Segula GmbH

QUEL CÂBLE CHOISIR ?

L'extérieur est un milieu agressif.

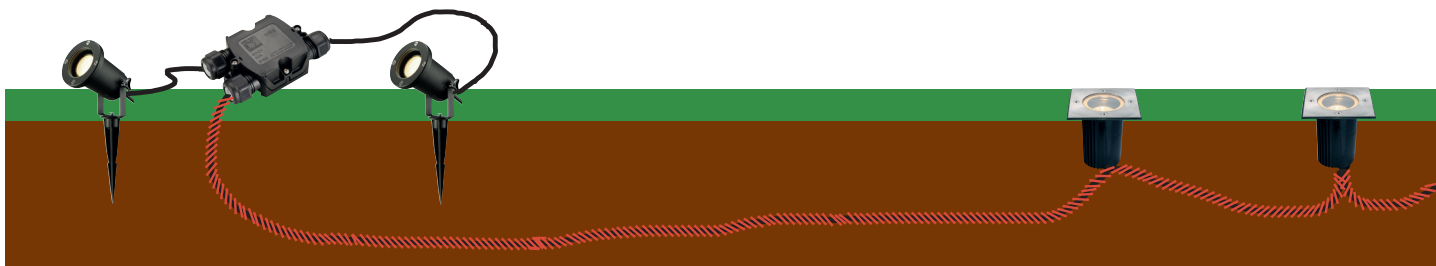
Les facteurs de corrosion et d'usure sont multiples. Pour garantir une installation pérenne au client, il convient de bien respecter les règles d'installation permettant au matériel de durer.

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.

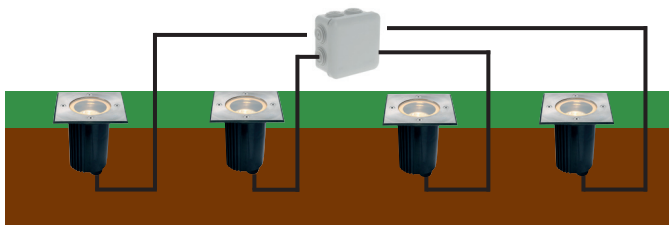
COMMENT RÉALISER SON CÂBLAGE ?

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.

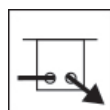
Ex : Ici, on utilise une boîte de dérivation permettant de câbler les encastrés en parallèle. Les appareils n'ayant qu'une seule entrée (un presse étoupe), on ne peut pas les câbler en série.



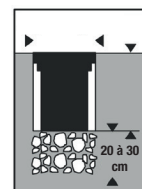
INSTALLATION GRÂCE AU DOUBLE PRESSE-ÉTOUPE :

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.

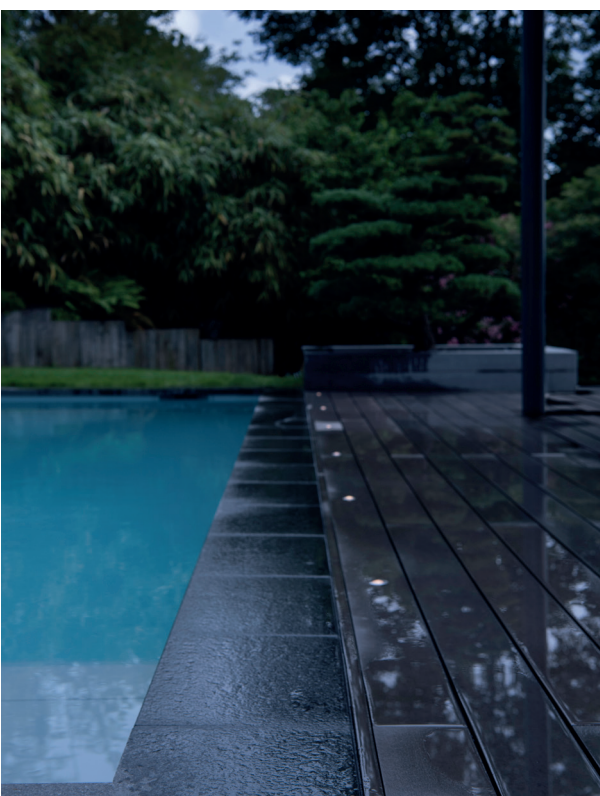


Toujours prévoir un drain de 20 à 30 cm sous les encastrés de sol.



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

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Lampes avec LED intégrées

« Cette lampe contient des ampoules LED intégrées. Les ampoules ne peuvent pas être remplacées dans la lampe. » (voir l'ordonnance de l'UE 874/2012)



« Cette lampe contient des ampoules LED intégrées. Les ampoules ne peuvent pas être remplacées dans la lampe. » (voir l'ordonnance de l'UE 874/2012).

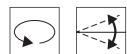
Indication à l'attention de l'utilisateur final :

La source lumineuse de cette lampe ne peut être remplacée que par le fabricant ou un technicien de service mandaté par lui.



Intensité réglable avec...

- C = variateur à coupure de phase **descendante**
- L = variateur à coupure de phase **ascendante**
- Uni = variateur universel
- 1-10 V
- Dali = système de gestion Dali
- Commutateur = interrupteur/bouton ou commande tactile sur la lampe



Rotation et pivotement en degrés :

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



L'angle de diffusion

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



Longueur du câble de suspension en cm



Longueur du câble secteur en cm

Longueur du câble d'alimentation en cm (câble nu)



Durée de vie moyenne d'une ampoule ou source lumineuse en heures

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DE SÉCURITÉ



Classes de protection

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



L'indice de protection contre les chocs IK

mesure le degré de résistance des boîtiers des équipements électriques aux sollicitations mécaniques, notamment aux chocs.

DONNÉES SPÉCIFIQUES – LUMINAIRES ENCASTRÉS



Donnée de la **profondeur d'encastrement**



Résistance au passage de véhicules du produit indiquée



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

APPLICATION · MONTAGE



Indice de protection IP

Indique la compatibilité des équipements électriques avec différentes conditions environnementales.



Câblage passant possible

SYMBOLES SPÉCIAUX



Indique les produits
· avec **LED intégrées**



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



Indique les produits
· équipés d'**une douille**, à lamper



Conditions de garantie détaillées sur notre site slv.com

BRETAGNE

22 29 35 44 49 56 85

Jean-François PEROT

Ingénieur
Technico-Commercial
07 81 70 68 06
jeanfrancois.perot@slv.com

Catherine FASSEU

37

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

IDF GRANDE COURONNE

45 78 91 95

Olivier GLAIN

Ingénieur
Technico-Commercial
07 81 48 79 67
olivier.glain@slv.com

Alexia CHAVRONDIER

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

DAUPHINÉ LOIRE

07 26 38 42 43 63

Mehmet OZDEMIR

Ingénieur
Technico-Commercial
07 83 69 90 88
mehmet.ozdemir@slv.com

Catherine RODRIGUES

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

SUIVI EN SÉDENTARIAT08 15 18 19 23 24 32 36
41 46 47 52 53 55 58 65
70 87**Catherine FASSEU**

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

SUD-OUEST

16 17 2A 2B 33 40 64 79 86

Cédric GUILLAUD

Ingénieur
Technico-Commercial
06 13 10 28 39
cedric.guillaud@slv.com

Catherine FASSEU

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

ALSACE LORRAINE

51 54 57 67 68 88

EN COURS DE RECRUTEMENT
INGÉNIEUR
TECHNICO-COMMERCIAL(E)

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-Commercial
06 75 81 77 25
kevin.cannieux@slv.com

Catherine RODRIGUES

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

DÉPARTEMENTS**DOM****Catherine FASSEU**

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

NORD

02 59 60 62 80

Vincent LAURENT

Ingénieur
Technico-Commercial
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 73 74

Pierre RICCO

Ingénieur
Technico-Commercial
06 52 13 77 62
pierre.ricco@slv.com

Angélique LOZANO

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

OCCITANIE11 30 31 34 66 81 09 82
12 48**Louis Philippe ALABERGÈRE**

Ingénieur
Technico-Commercial
06 42 42 32 36
lp.alabergere@slv.com

Marlène FICHOT

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

IDF PETITE COURONNE

75 92 93 94 77

EN COURS DE RECRUTEMENT
INGÉNIEUR
TECHNICO-COMMERCIAL(E)

Alexia CHAVRONDIER

Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 29 76
alexia.chavronnier@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

**BOURGOGNE
FRANCHE COMTE**

03 10 21 25 39 71 89 90

Charline PERROUD

Ingénieur
Technico-Commerciale
07 70 12 00 40
charline.perroud@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

