

big white® NOUVEAUTÉS

'22

**NEW**

Indique les produits apparaissant pour la première fois dans le catalogue.

NEW VARIANT

Indique les nouvelles variantes de produits existants.

N	NUMINOS® SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE	04 - 15
	NUMINOS®	08 - 08
	NUMINOS® MOVE	09 - 09
	NUMINOS® GIMBLE	10 - 11
	NUMINOS® XL	12 - 13
	NUMINOS® ZOOM	14 - 15
I	INTÉRIEUR	18 - 39
	WORKLIGHT	18 - 21
	ONE LINEAR	22 - 23
	ONE DOUBLE	24 - 24
	ONE 60	25 - 25
	PARA CONE GL	26 - 29
	SIGHT TRACK	30 - 31
	PANEL TRACK	32 - 33
	BATTEN	34 - 35
	MILANDOS	36 - 37
	HORN	38 - 38
	KARPO GOOSE	39 - 39
O	EXTÉRIEUR	42 - 55
	ESKINA FRAME	42 - 43
	GRAFIT	44 - 45
	QUADRULO	46 - 47
	SITRA	48 - 49
	BOOKAT	50 - 51
	FLOODI	52 - 53
	SMALL PLOT	54 - 54
	DASAR® FLAT	55 - 55
	ROCCI	55 - 55
A+	ACCESOIRES	56 - 57
	FENDA	56 - 56
	ENOLA	57 - 57





NUMINOS®

UN SYSTÈME – MILLE POSSIBILITÉS.

Une solution pour
chaque situation.

UN SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE ENTIÈREMENT
CONFIGURABLE POUR MONTRER CHAQUE
ENVIRONNEMENT SOUS SON MEILLEUR JOUR.

Chaque projet est différent. Mais nombreux sont ceux qui exigent un concept d'éclairage au design coordonné. NUMINOS® est un système parfaitement cohérent qui réconcilie fonctionnalité, design et technologie. Pour les concepteurs d'éclairage et les installateurs. Pour tous les besoins. Pour un maximum de choix et un minimum d'effort.

NUMINOS®

Module LED haute performance avec
rendu de couleur exceptionnel



Vaste choix DE LUMINAIRES et DOWNLIGHTS
pour un design harmonieux.





UN SYSTÈME QUI VOUS AMÈNE DROIT AU BUT.

Grâce à l'outil de configuration en ligne NUMINOS® .

Le fonctionnement de notre configurateur est très simple :

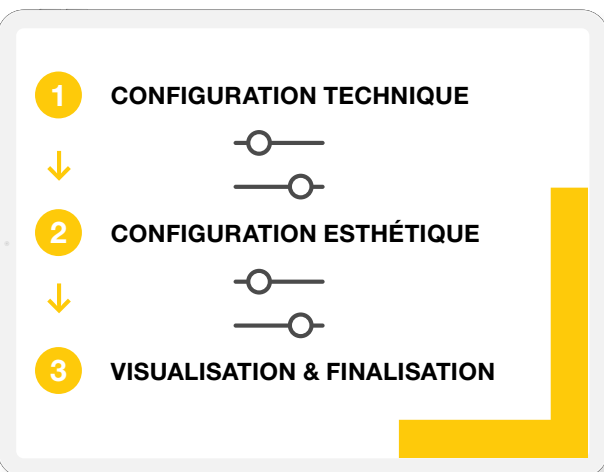
Première question : downlight ou luminaire ?
Ensuite, vous choisissez entre une configuration libre ou des scénarios d'utilisation préconfigurés à personnaliser.

Vous n'êtes pas sûr de vos choix ? Aucun problème : nous vous fournissons les explications correspondant à chaque configuration sélectionnée.

Accédez ici au configurateur NUMINOS® :

www.numinos.SLV.com

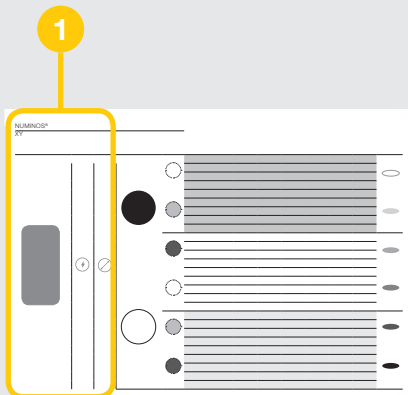
Trois étapes seulement et tout est prêt :



VOTRE CONFIGURATION ICI ET MAINTENANT.



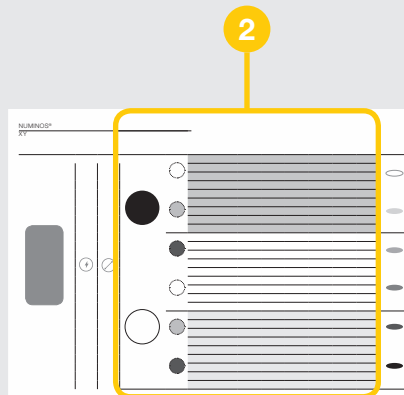
Paramétrez votre luminaire à l'aide du catalogue BIG WHITE®.



ÉTAPE 1

LUMINAIRE OU DOWNLIGHT ?

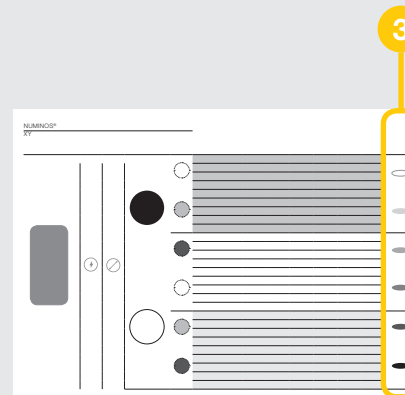
Selectionnez le type de luminaire adapté à vos besoins. Le diamètre (downlights) ou la taille du boîtier (autres luminaires) est corrélé à la puissance totale.



ÉTAPE 2

CONFIGURATION TECHNIQUE & DESIGN

Colonne après colonne, vous choisissez les attributs esthétiques et techniques, tels que les coloris de boîtier et d'anneau déco, la température de couleur, l'angle de rayonnement, etc.



ÉTAPE 3

PRODUIT

Visualisez votre luminaire intégralement configuré afin de le commander à l'aide de la référence.

DES INCERTITUDES PERSISTENT ?



Scannez-moi pour constater clairement en vidéo la simplicité de configuration des luminaires NUMINOS®.

NUMINOS®

Le système d'éclairage NUMINOS® offre désormais encore plus de possibilités, pour des projets toujours plus variés. Avec leur nouvelle déclinaison en taille XS, les produits de la gamme restent à la pointe de la modernité et offrent une faible consommation de 7 watts. Ils sont parfaits pour un éclairage direct dans les espaces réduits.

N BW22 | 028

NEW VARIANT 

NUMINOS® XS

DL

Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

620-750 lm | 2700-4000 K

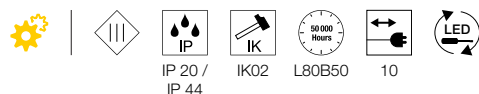
200 mA

Puissance totale : 7 W

Tailles disponibles : XS, S, M, L, XL

Coloris

- | | |
|--|--------|
| <input checked="" type="checkbox"/> noir | noir |
| | blanc |
| | chromé |
| <input type="checkbox"/> blanc | noir |
| | blanc |
| | chromé |



XS **S** **M** **L** **XL**



Avec fiche de connexion. Alimentation non fournie. Les lames ressorts sont également fournies, le système de montage peut être modifié.



NUMINOS® MOVE

La version orientable et inclinable des downlights NUMINOS® peut ajouter une touche inédite en matière de performance : les nouvelles tailles XS et S sont incomparables pour mettre en valeur des objets par un éclairage ciblé, dans de petits espaces.

N BW22 | 038

NEW VARIANT 

NUMINOS® MOVE

DL

Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

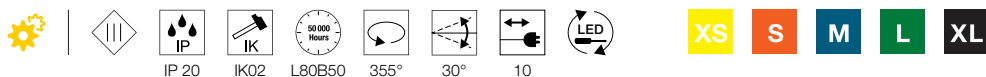
Tailles disponibles : XS, S, M, L, XL

Retrouvez toutes les caractéristiques techniques dans le catalogue **BIG WHITE® 22** aux **pages 38-47**.



Coloris

- | | |
|--|--------|
| <input checked="" type="checkbox"/> noir | noir |
| | blanc |
| | chromé |
| <input type="checkbox"/> blanc | noir |
| | blanc |
| | chromé |



Avec fiche de connexion.
Alimentation non fournie.



Retrouvez les alimentations, diffuseurs et bagues de réduction compatibles avec les downlights NUMINOS® dans le catalogue **BIG WHITE® 22** aux **pages 58-61**



Un système de downlights et luminaires. Mille possibilités.
Retrouvez toutes les variantes des NUMINOS® DL et NUMINOS® MOVE DL dans le catalogue **BIG WHITE® 22** aux **pages 28-47**



NUMINOS® GIMBLE

Pour une plus grande liberté d'installation, composez votre propre luminaire grâce au nouveau NUMINOS® GIMBLE. Avec une rotation à 355° et une inclinaison à 60°, ce downlight moderne offre encore plus de flexibilité dans l'éclairage d'accentuation ciblé. Choisissez parmi différents angles de rayonnement, classes de protection, coloris et anneaux déco pour une configuration parfaite.

N BW22 | 048

NEW 

NUMINOS® GIMBLE

DL

Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

Tailles disponibles : XS, S, M, L, XL

Retrouvez toutes les caractéristiques techniques dans le catalogue **BIG WHITE® 22** aux **pages 48-57**



Coloris

<input checked="" type="checkbox"/> noir	noir
	blanc
	chromé
<input type="checkbox"/> blanc	noir
	blanc
	chromé



355°

60°

10



XS **S** **M** **L** **XL**



Avec fiche de connexion.
Alimentation non fournie.



Retrouvez les alimentations, diffuseurs et bagues de réduction compatibles avec les downlights NUMINOS® dans le catalogue **BIG WHITE® 22** aux **pages 58-61**



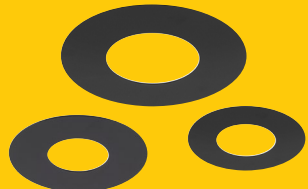
IL EST TEMPS DE CHANGER. IL EST TEMPS DE RÉNOVER.

Lors du démontage de votre ancien encastré de plafond, vous découvrez souvent une découpe plus grande que nécessaire. – **SLV propose ici la solution adéquate – Nos nouvelles bagues de réduction.** Les bagues de réduction recouvrent complètement la grande découpe tout en permettant une fixation parfaite de votre nouvel encastré compact.

Propre, rapide, simple.

Et en parfaite adéquation avec le système de luminaires et downlights NUMINOS®.

Plus d'informations dans le catalogue BIG WHITE® 22 en page 61.



NUMINOS® XL

Design et fonctionnalité au diapason : la nouvelle version XL des luminaires NUMINOS® a plus à offrir. Plafonnier fixe ou orientable, suspension ou projecteur pour système de rail 3 allumages, avec leur puissance totale de 36 watts et leur flux lumineux élevé, les versions XL séduisent avant tout par leurs dimensions et leurs efficacités d'éclairage accrues.



N BW22 | 094

NEW VARIANT



NUMINOS® XL

PD

Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

2980-3800 lm | 2700-4000 K

220-240 V ~50/60 Hz | 900 mA

Puissance totale : 36 W

Variable : C, DALI

Tailles : S, M, L, XL



Coloris

- noir
- blanc

S **M** **L** **XL**



N BW22 | 068

NEW VARIANT



NUMINOS® XL

3 ALLUMAGES

Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

2980-3800 lm | 2700-4000 K

220-240 V ~50/60 Hz | 900 mA

Puissance totale : 36 W

Variable : C, DALI

Tailles : S, M, L, XL



Coloris

- noir
- blanc

S **M** **L** **XL**

N BW22 | 086

NEW VARIANT 

NUMINOS® XL

CL

Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

2980-3800 lm | 2700-4000 K

220-240 V ~50/60 Hz | 900 mA

Puissance totale : 36 W

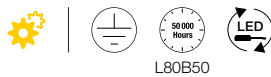
Variable : C, DALI

Tailles : S, M, L, XL



Coloris

- noir
- blanc



S **M** **L** **XL**

N BW22 | 078

NEW VARIANT 

NUMINOS® XL

CL

Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

2980-3800 lm | 2700-4000 K

220-240 V ~50/60 Hz | 900 mA

Puissance totale : 36 W

Variable : C, DALI

Tailles : S, M, L, XL



Coloris

- noir
- blanc



S **M** **L** **XL**



Tous les anneaux déco pour ces modèles Numinos® sont également disponibles en blanc



Un système de downlights et luminaires. Mille possibilités.
Retrouvez toutes les variantes de notre système Numinos® dans le catalogue **BIG WHITE® 22** aux pages 62-95



NUMINOS® ZOOM

Besoin d'un faisceau lumineux fin ou large ? Le spot NUMINOS® ZOOM vous laisse le choix. Avec un ajustement de l'angle de rayonnement de 15° à 60°, vous pouvez passer de façon flexible et instantanée d'un éclairage d'accentuation ciblé à une diffusion plus large et homogène.

N BW22 | 070

NEW 

NUMINOS® ZOOM M

3 ALLUMAGES

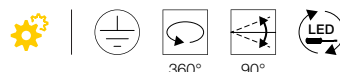
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

680-1900 lm | 2700-4000 K

220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA

Puissance totale : 20 W

Variable : C, DALI



Coloris

- noir
- blanc



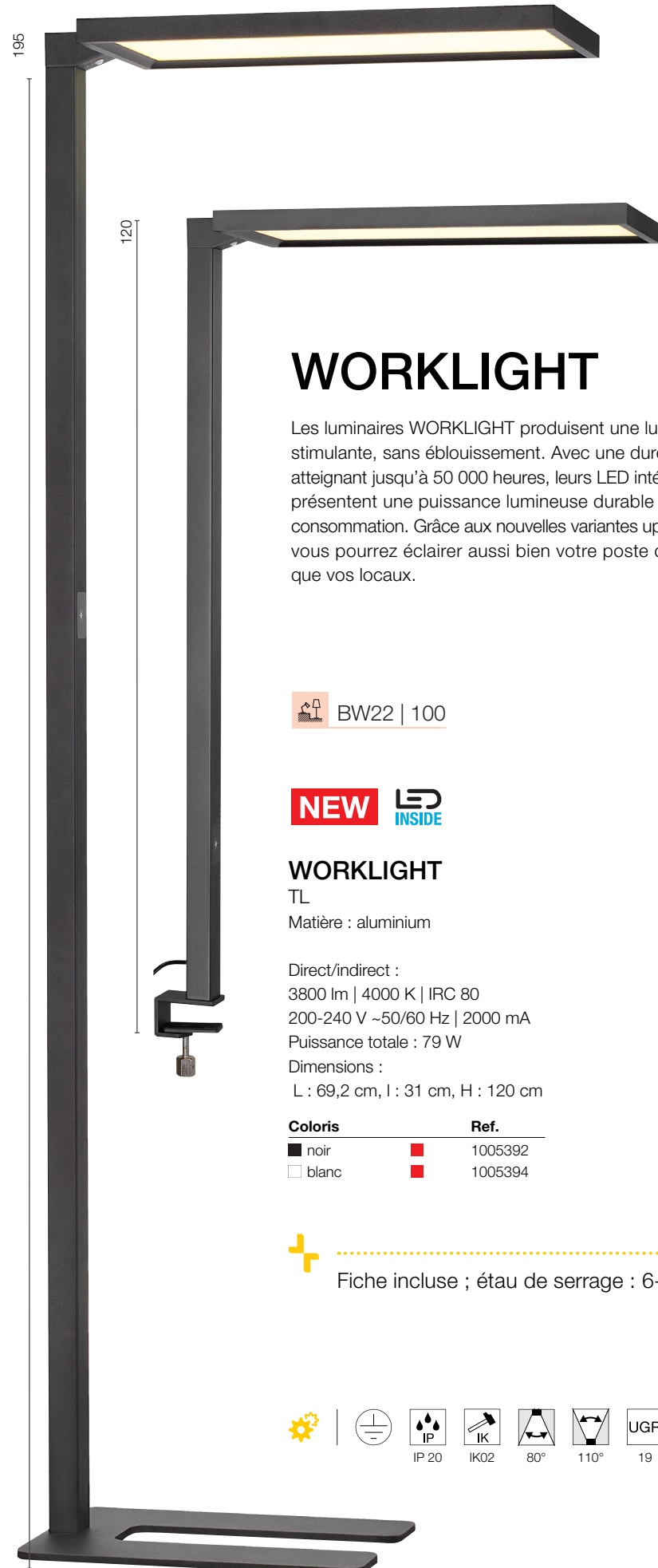
Un système de downlights et luminaires. Mille possibilités.

Retrouvez toutes les variantes de notre système NUMINOS® dans le catalogue **BIG WHITE® 22** aux pages 70-71



INTÉRIEUR





 BW22 | 101

NEW 

WORKLIGHT

FL

Matière : aluminium

Direct/indirect :
3800 lm | 4000 K | IRC 80
200-240 V ~50/60 Hz | 2000 mA
Puissance totale : 79 W
Dimensions :
L : 69,2 cm, l : 31 cm, H : 195 cm

Coloris	Ref.
■ noir	1005390
□ blanc	1005391

 Fiche incluse

WORKLIGHT

Les luminaires WORKLIGHT produisent une lumière stimulante, sans éblouissement. Avec une durée de vie atteignant jusqu'à 50 000 heures, leurs LED intégrées présentent une puissance lumineuse durable et basse consommation. Grâce aux nouvelles variantes up/down, vous pourrez éclairer aussi bien votre poste de travail que vos locaux.

 BW22 | 100

NEW 

WORKLIGHT

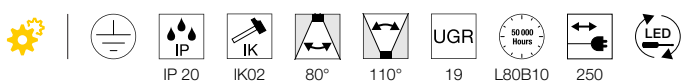
TL

Matière : aluminium

Direct/indirect :
3800 lm | 4000 K | IRC 80
200-240 V ~50/60 Hz | 2000 mA
Puissance totale : 79 W
Dimensions :
L : 69,2 cm, l : 31 cm, H : 120 cm

Coloris	Ref.
■ noir	1005392
□ blanc	1005394

 Fiche incluse ; étau de serrage : 6-40 mm





 BW22 | 146

WORKLIGHT

PD, DALI

Matière : aluminium

Indirect : 2000 lm | 4000 K | IRC 80

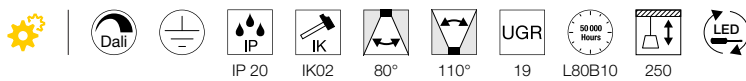
Direct : 3000 lm | 4000 K | IRC 80

200-240 V ~50/60 Hz | 1500 mA

Puissance totale : 57 W

Dimensions : L : 120 cm, l : 26 cm, H : 3 cm

Coloris	Ref.
■ noir	1005395
□ blanc	1005396





ONE LINEAR

Une suspension ultra-polyvalente et moderne, convaincante... sur toute la ligne. Autre nouveauté de cette suspension disponible en deux longueurs : un coloris laiton qui la rend encore plus éblouissante ! De plus, les deux versions de la ONE LINEAR se démarquent par un éclairage variable DALI et une température de couleur au rendu naturel que vous pourrez régler via un interrupteur CCT (2700/3000 K).

 BW22 | 118

NEW  

ONE LINEAR 100

PD, PHASE, UP/DOWN

Matière : aluminium / acier

Indirect : 550/580 lm | 2700/3000 K | IRC 90

Direct : 700/670 lm | 2700/3000 K | IRC 90

220-240 V ~50/60 Hz | 600 mA

Puissance totale : 24 W

Dimensions : L : 104 cm, l : 1,6 cm, H : 4,2 cm

Coloris	Ref.
■ noir	1006185
□ blanc	1006186
■ laiton	1006187



 BW22 | 118

NEW  

ONE LINEAR 140

PD, PHASE, UP/DOWN

Matière : aluminium / acier

Indirect : 830/860 lm | 2700/3000 K | IRC 90

Direct : 980/1015 lm | 2700/3000 K | IRC 90

220-240 V ~50/60 Hz | 900 mA

Puissance totale : 35 W

Dimensions : L : 140 cm, l : 1,6 cm, H : 4,2 cm



Coloris	Ref.
■ noir	1006188
□ blanc	1006189
■ laiton	1006190



ONE DOUBLE

Double élégance, désormais déclinée en coloris laiton : grâce à son design moderne, la ONE DOUBLE donne à tous les environnements une touche sophistiquée. La suspension ne se distingue pas uniquement par une double diffusion vers le haut et le bas, mais également par une intensité variable par DALI.



 BW22 | 123

NEW VARIANT



ONE DOUBLE

PD, PHASE, UP/DOWN

Matière : aluminium / acier

Indirect : 615/635 lm | 2700/3000 K | IRC 90

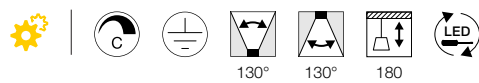
Direct : 615/635 lm | 2700/3000 K | IRC 90

220-240 V ~50/60 Hz | 900 mA

Puissance totale : 35 W

Dimensions : Ø : 80 cm, l : 4,5 cm, L : 150 cm

Coloris	Ref.
■ noir	1004765
□ blanc	1004766
■ laiton	1005178



130° 130° 180°





ONE 60

Avec son design classique, la suspension ONE 60 met toutes les pièces en valeur. Sa lumière à intensité réglable par DALI crée une atmosphère chaleureuse. Elle offre les mêmes propriétés d'éclairage que les autres variantes de la série et est également disponible en coloris laiton.



 BW22 | 121

NEW VARIANT

 LED
INSIDE

CCT

ONE 60

PD, PHASE, UP/DOWN

Matière : aluminium / acier

Indirect : 410/415 lm | 2700/3000 K | IRC 90

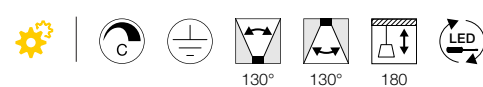
Direct : 410/415 lm | 2700/3000 K | IRC 90

220-240 V ~50/60 Hz | 600 mA

Puissance totale : 24 W

Dimensions : Ø : 60 cm, l : 4,5 cm, L : 150 cm

Coloris	Ref.
■ noir	1004759
□ blanc	1004760
■ laiton	1005177



PARA CONE GL

La nouvelle PARA CONE GL adopte un verre conique et offre une atmosphère lumineuse chaleureuse. Ce luminaire décoratif présente également une grande flexibilité : grâce à sa douille GU10, les ampoules LED sont facilement remplaçables. Disponible en versions suspension classique ou pour systèmes de rails 3 allumages et 1 allumage.



 BW22 | 472

 BW22 | 444

 BW22 | 166

NEW  INSIDE

PARA CONE GL

PD, GU10

Matière : aluminium / verre

220-240 V ~50/60 Hz

Dimensions : Ø : 13,5 cm, H : 15 cm



IP 20

250

Coloris

noir
 blanc

Ref.

 1006159
 1006160



Retrouvez les accessoires compatibles avec la suspension Para Cone GL dans le catalogue **BIG WHITE® 22 aux pages 166, 444, 472**









 BW22 | 444

NEW 

PARA CONE GL

3 ALLUMAGES, GU10

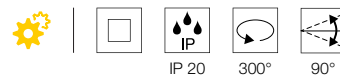
Matière : aluminium / verre

220-240 V ~50/60 Hz

Dimensions : Ø : 13,5 cm, H : 25 cm

Coloris

		Ref.
<input checked="" type="checkbox"/>	noir	1006157
<input type="checkbox"/>	blanc	1006158



PARA CONE également disponible en Ø 15 cm



 BW22 | 472

NEW 

PARA CONE GL

1 ALLUMAGE, GU10

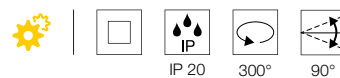
Matière : aluminium / verre

220-240 V ~50/60 Hz

Dimensions : Ø : 13,5 cm, H : 22 cm

Coloris

		Ref.
<input checked="" type="checkbox"/>	noir	1006155
<input type="checkbox"/>	blanc	1006156



 BW22 | 440

NEW   

SIGHT TRACK

3 ALLUMAGES, DALI

Matière : aluminium / acrylique

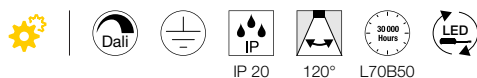
3000/3000 lm | 3000/4000 K | IRC 90
220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA

Puissance totale : 39 W

Variable : Dali

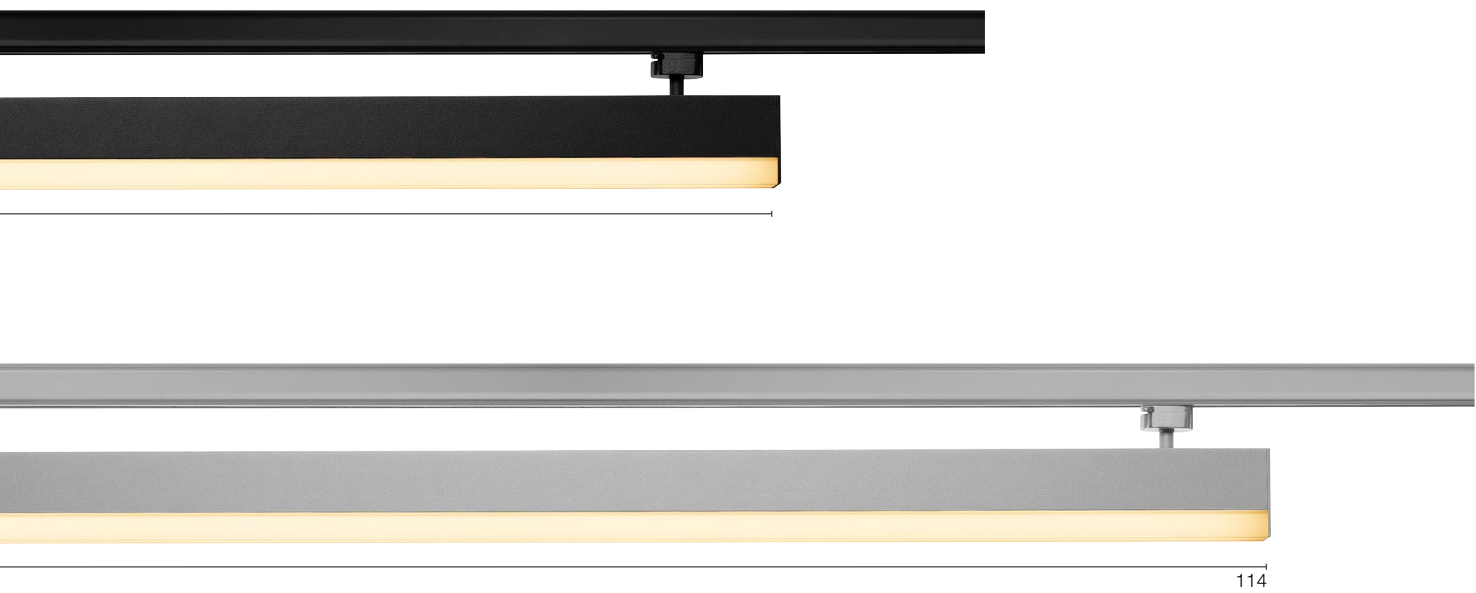
Dimensions :

L : 114 cm, l : 4,5 cm, H : 12 cm



Coloris	Ref.
<input checked="" type="checkbox"/> noir	1005397
<input type="checkbox"/> blanc	1005399





 BW22 | 450

NEW  

SIGHT TRACK

3 ALLUMAGES

Matière : aluminium / acrylique

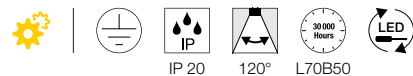
3000/3000 lm | 3000/4000 K | IRC 90

220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA

Puissance totale : 37 W

Dimensions : L : 114 cm, l : 4,5 cm, H : 12 cm

Coloris	Ref.
■ noir	1005400
□ blanc	1005401
■ gris	1005402



SIGHT TRACK

SIGHT TRACK est taillé sur mesure pour les systèmes de rails 3 allumages. Avec sa variation par DALI et son indice de rendu des couleurs élevé, ce luminaire en aluminium et acrylique assure en toute circonstance une esthétique professionnelle et une installation flexible. Sa nouveauté ? Un interrupteur CCT permettant d'ajuster la température de couleur entre 3000 et 4000 K.

PANEL TRACK

Disponible en versions rectangulaire, ronde et pour rails 1 allumage : les luminaires PANEL TRACK séduisent par leurs possibilités d'orientation et d'inclinaison et leur indice de rendu des couleurs élevé. Leur cadre en acier est doté d'un diffuseur en verre acrylique qui assure un éclairage homogène, sans éblouissement.



NEW  BW22 | 471

PANEL TRACK

1 ALLUMAGE, RECTANGULAIRE

Matière : polycarbonate (PC) / acier

1800 lm | 3000 K | IRC 90

220-240 V ~50/60 Hz | 450 mA

Puissance totale : 18 W

Dimensions : L : 30 cm, l : 15 cm, H : 9,3 cm

Coloris	Ref.
■ noir	1004933
□ blanc	1004934



NEW  BW22 | 471

PANEL TRACK

1 ALLUMAGE, ROND

Matière : polycarbonate (PC) / acier

1800 lm | 3000 K | IRC 90

220-240 V ~50/60 Hz | 450 mA

Puissance totale : 18 W

Dimensions : Ø : 20 cm, H : 5 cm

Coloris	Ref.
■ noir	1004935
□ blanc	1004936





BATTEN

Avec son angle de rayonnement large de 150°, la réglette LED BATTEN est idéale pour apporter un éclairage homogène. La nouveauté de cette version : la possibilité de changer la température de couleur du blanc neutre au blanc chaud (3000/4000 K) grâce à un interrupteur CCT. La réglette BATTEN est donc plus flexible que jamais – et se branche toujours aussi rapidement et facilement grâce à son alimentation et sa fiche secteur.

 BW22 | 334



NEW 

BATTEN 120

CW

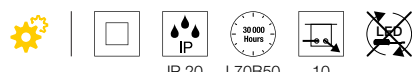
Matière : polycarbonate (PC)

1900/1960 lm | 3000/4000 K | IRC 90
220-240 V ~50/60 Hz | 220mA

Puissance totale : 18 W

Dimensions :

L : 118,6 cm, l : 2,6 cm, H : 3,6 cm



Coloris

blanc

Ref.

 1006124



 BW22 | 334

NEW 

BATTEN 60

CW

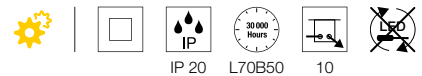
Matière : polycarbonate (PC)

940/980 lm | 3000/4000 K | IRC 90
220-240 V ~50/60 Hz | 110 mA

Puissance totale : 9 W

Dimensions :

L : 58,6 cm, l : 2,6 cm, H : 3,6 cm



IP 20 L70B50 10

Coloris

blanc

Ref.

1006123



MILANDOS

Avec quatre, six ou huit LED intégrées, les plafonniers MILANDOS aux dimensions d'encastrement compactes et disponibles en deux températures de couleur (2700/3000 K) offrent de nouvelles possibilités de conception d'éclairage.





 BW22 | 349

NEW 

MILANDOS 4

DL

Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

510-650 lm | 2700-3000 K | IRC 90

700 mA

Puissance totale : 8 W

Dimensions : L : 13,6 cm, l : 2,6 cm

Coloris

- | | |
|--|--------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> noir | <input type="checkbox"/> blanc |
|--|--------------------------------|



NEW 

MILANDOS 6

DL

Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

770-980 lm | 2700-3000 K | IRC 90

700 mA

Puissance totale : 12 W

Dimensions : L : 19,6 cm, l : 5,6 cm

Coloris

- | | |
|--|--------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> noir | <input type="checkbox"/> blanc |
|--|--------------------------------|



NEW 

MILANDOS 8

DL

Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

1030-1300 lm | 2700-3000 K | IRC 90

700 mA

Puissance totale : 16 W

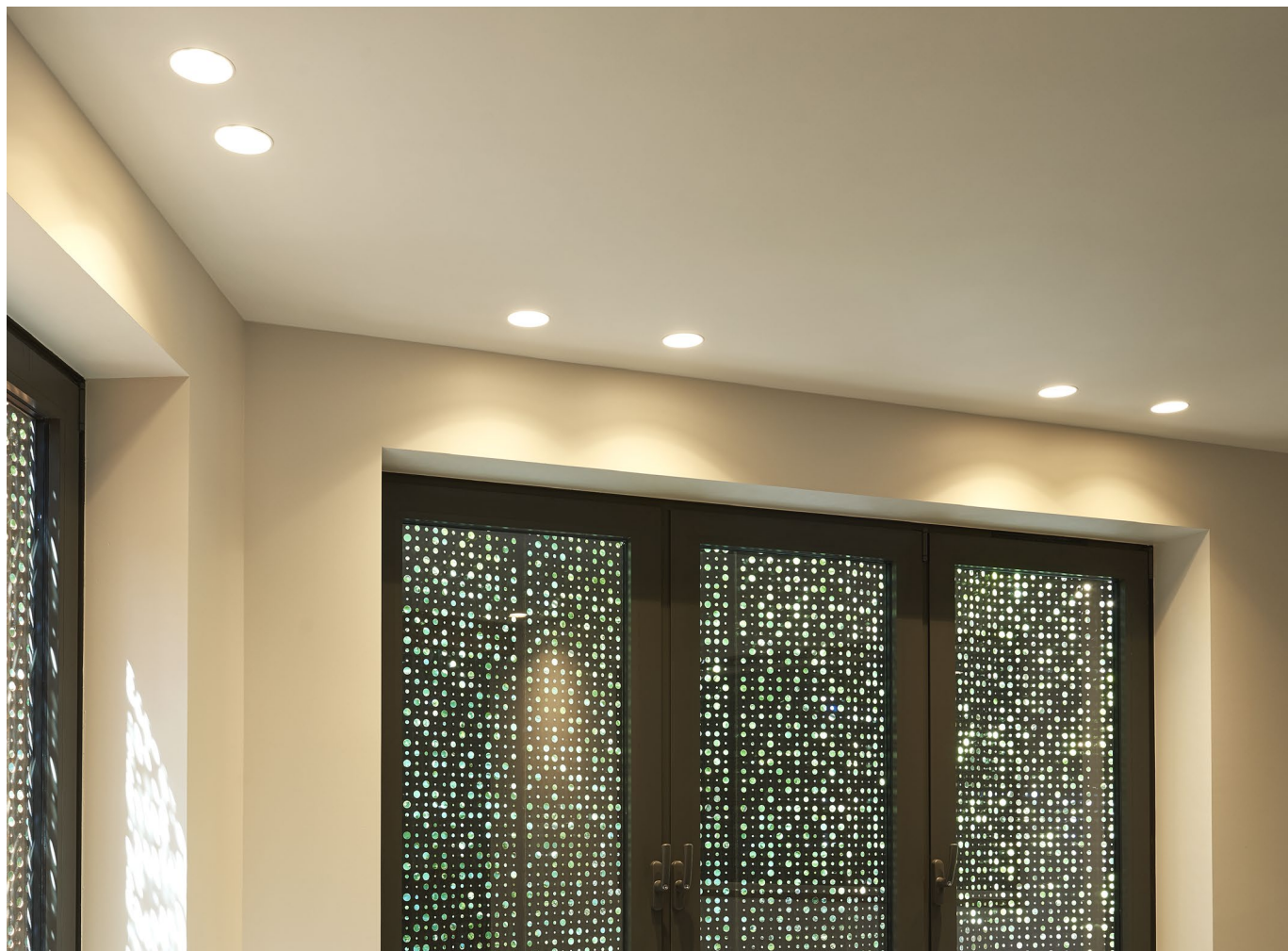
Dimensions : L : 25,6 cm, l : 5,6 cm

Coloris

- | | |
|--|--------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> noir | <input type="checkbox"/> blanc |
|--|--------------------------------|



Retrouvez les accessoires compatibles
avec les encastré MILANDOS dans le catalogue
BIG WHITE® 22 à la **page 349**



HORN

Le luminaire HORN combine un boîtier raffiné et une technologie LED et vous assure un éclairage efficace, désormais validé par un test d'infiltrométrie. Vous et vos clients pouvez ainsi avoir la certitude que le downlight contribue à une atmosphère agréable tout en réduisant au maximum les pertes énergétiques.

 BW22 | 373

NEW VARIANT

SOCKET
INSIDE

HORN

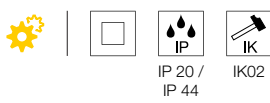
DL, GU10

Matière : aluminium

220-240 V ~50/60 Hz

Dimensions : Ø : 7,6 cm

Coloris	Ref.
■ noir	1005435
□ blanc	1005436



IP 20 /
IP 44



Le downlight répond aux exigences de la norme RT2012.

KARPO GOOSE

Grâce à son flexible, l'applique murale KARPO GOOSE se plie à toutes vos envies. Elle offre d'innombrables possibilités, dans les pièces de vie et chambres à coucher mais aussi les chambres d'hôtels, restaurants et cafés. À cela s'ajoutent son indice de rendu des couleurs élevé, son intensité lumineuse réglable via un interrupteur CCT et, bien entendu, son élégant design SLV cylindrique.

 BW22 | 224

NEW 

KARPO GOOSE

WL

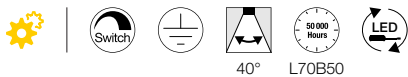
Matière : aluminium / acier

380-420 lm | 3000 K | IRC 90

220-240 V ~50/60 Hz | 12 V

Puissance totale : 5,8 W

Dimensions : Ø : 9 cm, H : 11,5 cm



40° L70B50

Coloris	Ref.
■ noir 380 lm	1006162
□ blanc 420 lm	1006161



Interrupteur CCT situé sur la tête de lampe

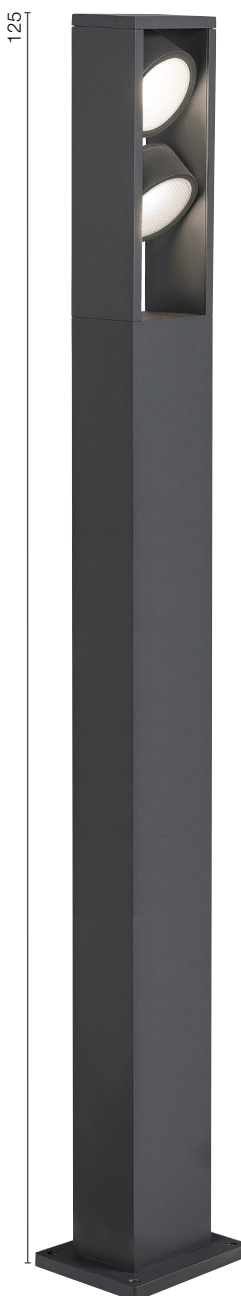
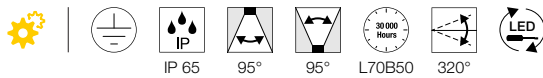


EXTÉRIEUR



ESKINA FRAME

Un design exclusif dans un cadre rectangulaire et élégant en aluminium. Les bornes ESKINA FRAME offrent désormais deux nouvelles hauteurs en 125 et 175 cm, leurs faisceaux pivotent à 95°, pour une grande flexibilité de réglage.



BW22 | 514

NEW

ESKINA FRAME 125

POLE, DOUBLE

Matière : aluminium

1100/1200 lm | 3000/4000 K | IRC80

220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA

Puissance totale : 27 W

Dimensions :

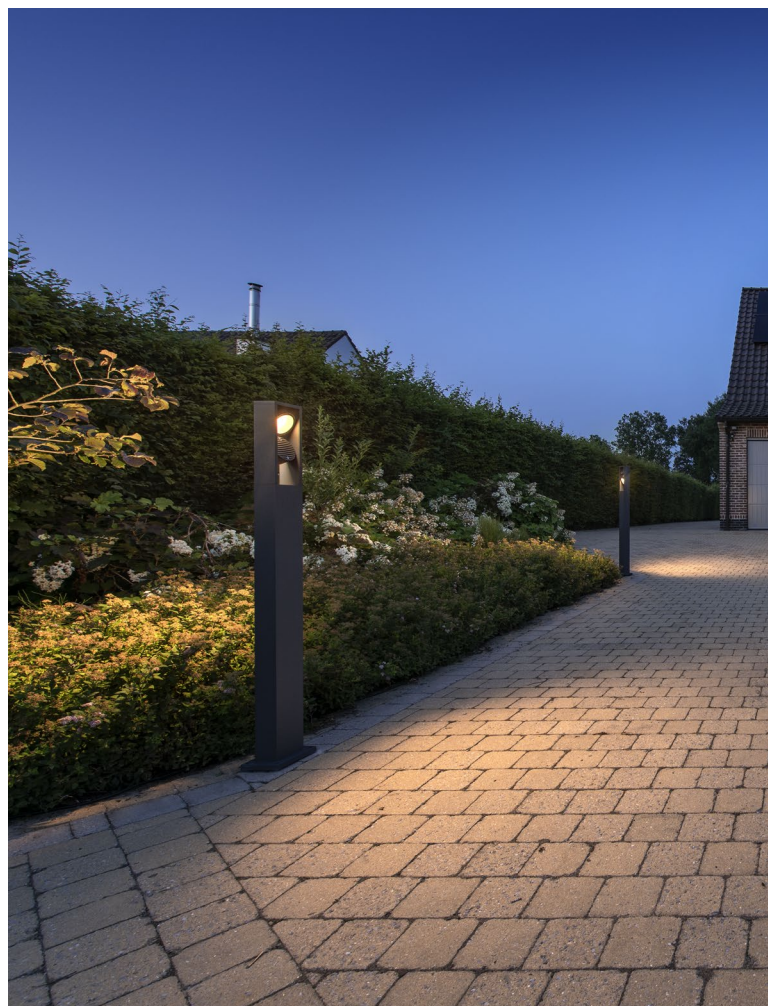
L : 16,9 cm, l : 12,7 cm, H : 125 cm

Coloris

■ anthracite

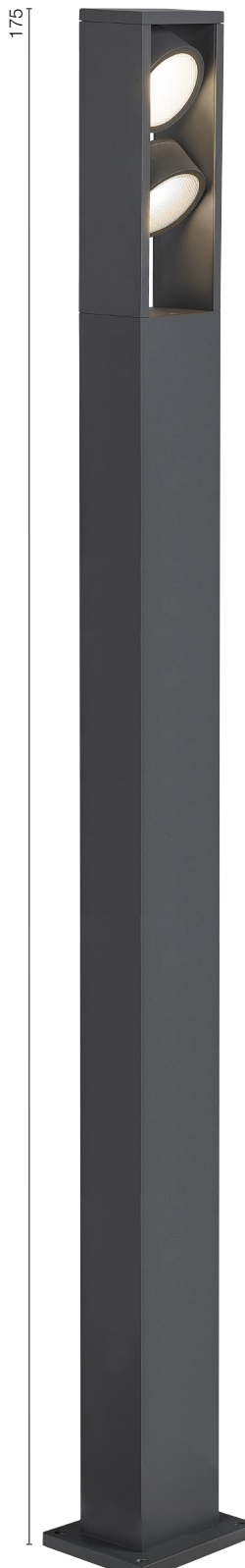
Ref.

1005439





Retrouvez tous les accessoires compatibles avec le modèle ESKINA FRAME dans le catalogue **BIG WHITE® 22** aux **pages 514-515**



 [BW22 | 515](#)

NEW  

ESKINA FRAME 175

POLE, DOUBLE

Matière : aluminium

1100/1200 lm | 3000/4000 K | IRC > 80
220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA

Puissance totale : 27 W

Dimensions :

L : 16,9 cm, l : 12,7 cm, H : 175 cm

Coloris	Ref.
■ anthracite	■ 1005440

GRAFIT

Les lampadaires GRAFIT produisent un effet unique avec leurs diffuseurs aspect fumé et leurs socles robustes. Par ailleurs, la version carrée est disponible dans une nouvelle longueur.



IP 44

BW22 | 626

NEW **INSIDE**

GRAFIT SENSOR

WL, ROND, E27

Matière : aluminium / acrylique

220-240 V ~50/60 Hz

Dimensions : Ø : 8,8 cm, H : 17 cm



Coloris	Ref.
■ anthracite SENSOR	■ 1006179
■ anthracite	■ 1006178



Le GRAFIT est également disponible sans détecteur

BW22 | 518

NEW **INSIDE**

GRAFIT

POLE, ROND, E27

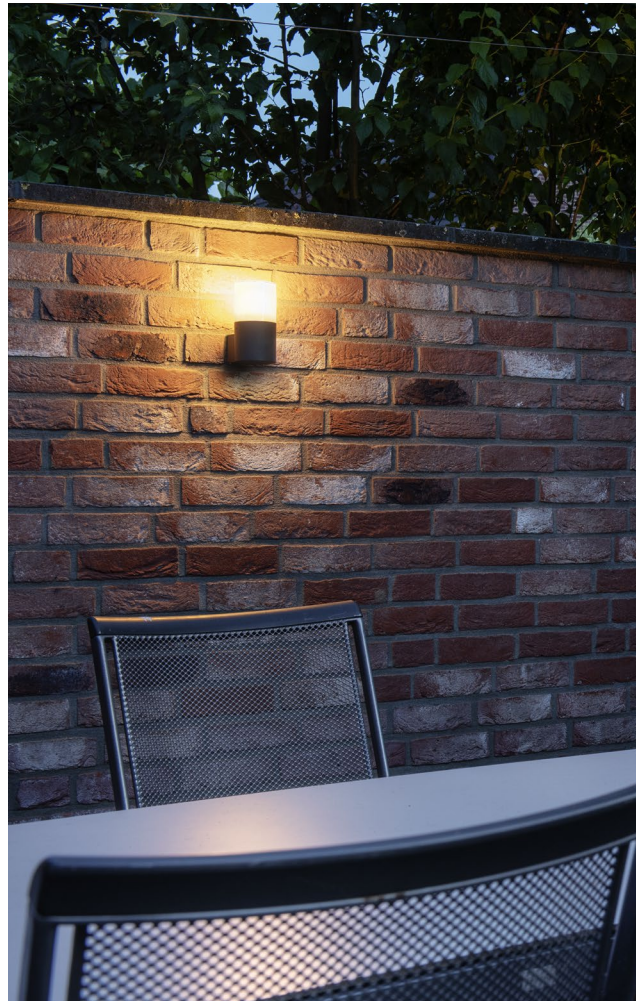
Matière : aluminium / acrylique

220-240 V ~50/60 Hz

Dimensions : Ø : 14 cm

Coloris	Ref.
■ anthracite 30	■ 1006180
■ anthracite 60	■ 1006181
■ anthracite 90	■ 1006182

Câble nu





Retrouvez tous les accessoires compatibles avec les luminaires GRAFIT dans le catalogue **BIG WHITE® 22** aux pages **518-521, 626-627**

 **BW22 | 627**

NEW 



GRAFIT SENSOR

WL, CARRÉ, E27

Matière : aluminium / acrylique

220-240 V ~50/60 Hz

Dimensions : L : 8,5 cm, l : 8,5 cm, H : 17 cm

Coloris

 anthracite

Ref.

 1006183

 **BW22 | 521**

NEW 



GRAFIT 90

POLE, E27

Matière : aluminium / acrylique

220-240 V ~50/60 Hz

Dimensions :

L : 12 cm, l : 12 cm, H : 90 cm

Coloris

 anthracite

Ref.

 1006184

QUADRULO

Les luminaires extérieurs QUADRULO dotés de LED intégrées diffusent une lumière indirecte. De plus, grâce à un indice IP55, ils sont efficacement protégés du vent et des intempéries. Au plafond, au mur ou en placement libre sur pied – QUADRULO offre toujours une esthétique élégante et graphique.

 BW22 | 522

NEW 

QUADRULO

FL

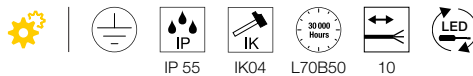
Matière : aluminium / acrylique

340 lm | 3000 K | IRC 80
100-277 V ~50/60 Hz | 480 mA

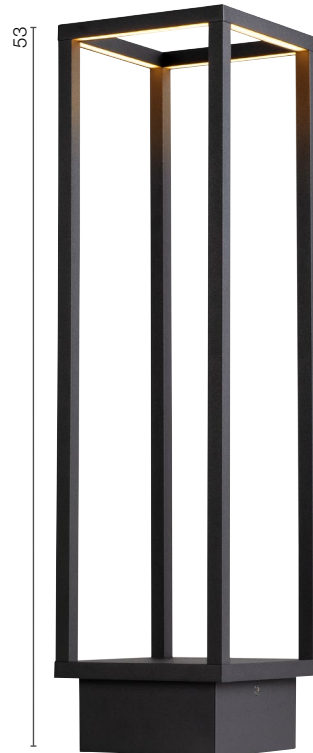
Puissance totale : 7 W

Dimensions :

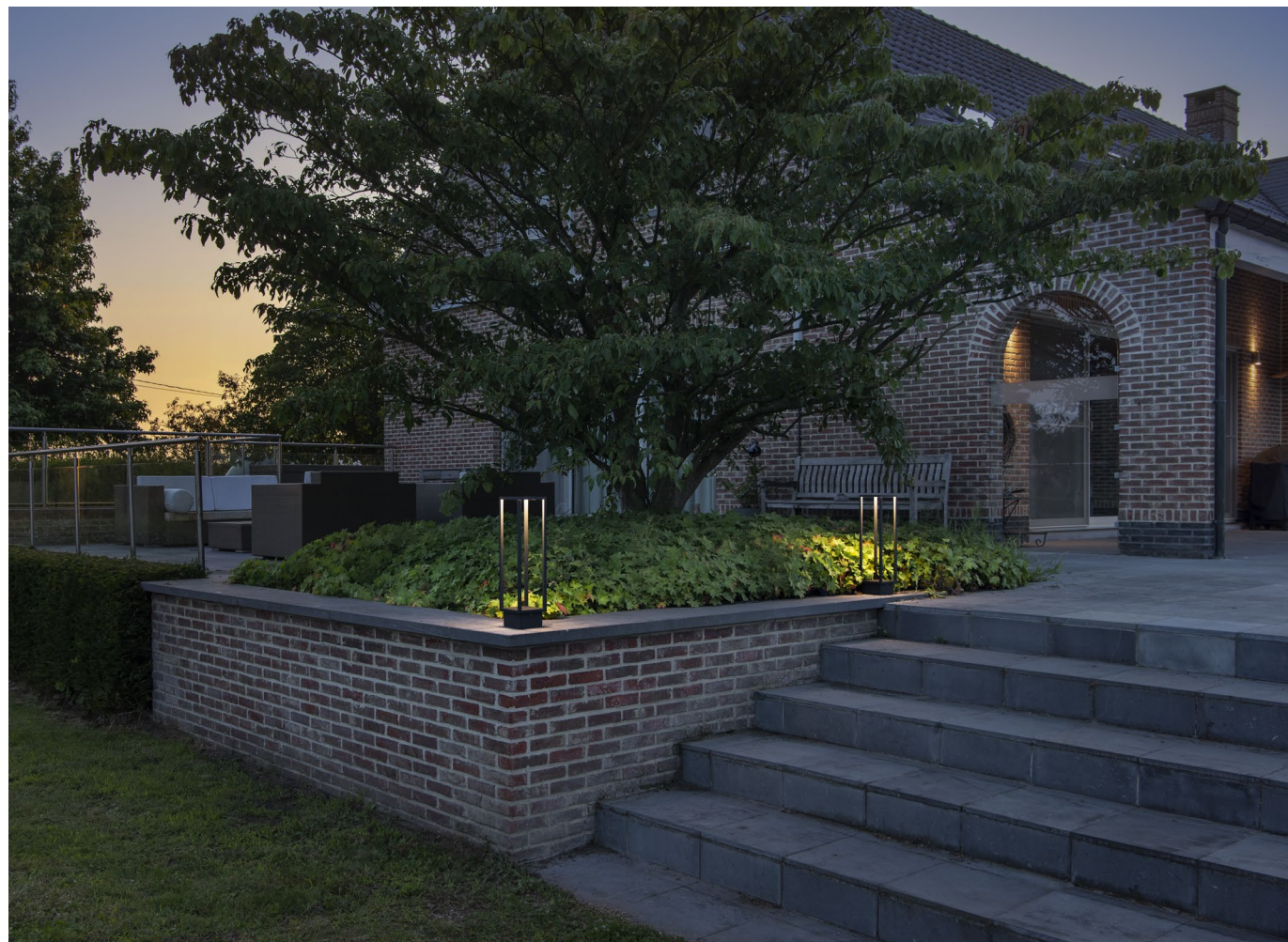
L : 14 cm, l : 14 cm, H : 53 cm

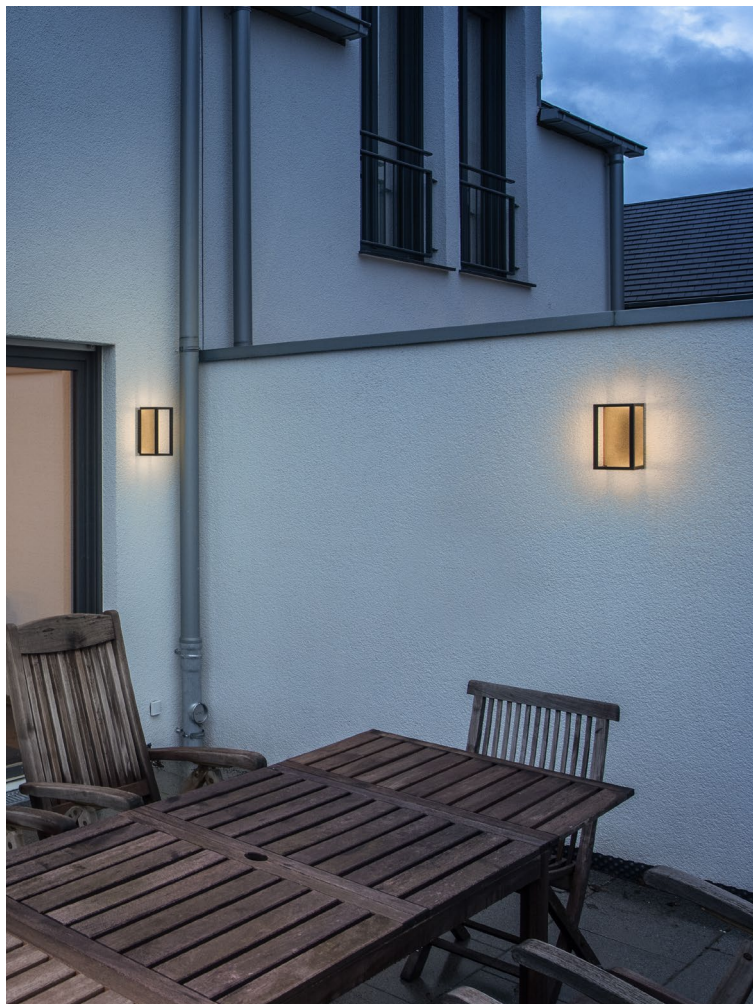


Coloris	Ref.
■ anthracite	■ 1005442



Boîtier de connexion IP





 BW22 | 629

NEW 



QUADRULO

WL

Matière : aluminium / acrylique

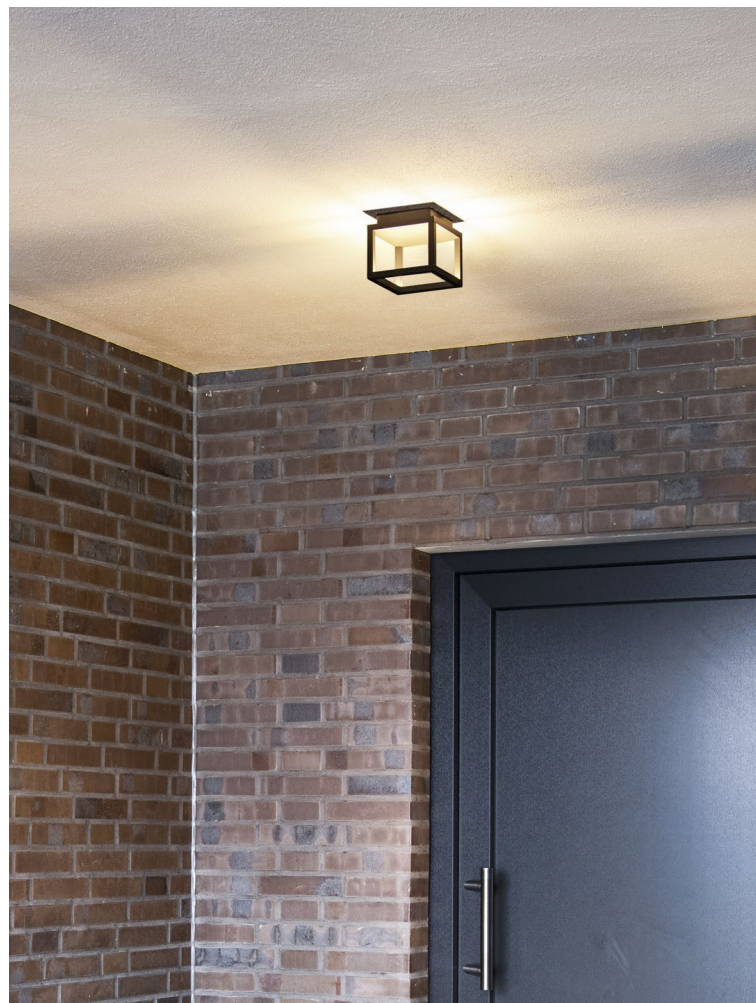
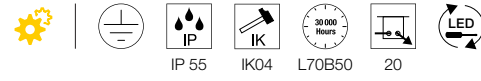
270 lm | 3000 K | IRC 80

100-277 V ~50/60 Hz | 350 mA

Puissance totale : 8 W

Dimensions : L : 12,5 cm, H : 25 cm, P : 13 cm

Coloris	Ref.
 anthracite	 1005201



 BW22 | 675

NEW 



QUADRULO

CL

Matière : aluminium / acrylique

230 lm | 3000 K | IRC 80

100-277 V ~50/60 Hz | 480 mA

Puissance totale : 7,5 W

Dimensions : L : 14 cm, l : 14 cm, H : 13 cm

Coloris	Ref.
 anthracite	 1005202



SITRA

SITRA est une gamme d'appliques murales modernes extérieures dont les différentes tailles et coloris s'intègrent dans tous les styles architecturaux – les versions up-down, notamment, offrent des effets lumineux intéressants sur les façades. Grâce à leur indice IP44, elles bénéficient d'une protection optimale. Le coloris rouille est particulièrement esthétique et apporte un charme intemporel.





 BW22 | 624

NEW  

SITRA S

WL, SIMPLE, RECTANGULAIRE

Matière : aluminium / verre

580/620 lm | 3000/4000 K | IRC 80

220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA

Puissance totale : 6,2 W

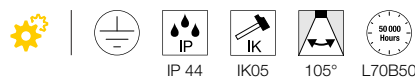
Dimensions : L : 11,8 cm, H : 11 cm, P : 8,4 cm



Coloris

	Ref.
■ anthracite	1005148
□ blanc	1005149
■ rouille	1005150

Ref.



SITRA M

WL, UP/DOWN, RECTANGULAIRE

Matière : aluminium / verre

Indirect/direct : 800/850 lm | 3000/4000 K | IRC 80

220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA

Puissance totale : 14 W

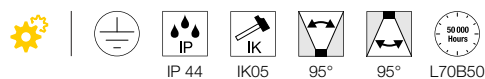
Dimensions : L : 20 cm, H : 11 cm, P : 8,4 cm



Coloris

	Ref.
■ anthracite	1005151
□ blanc	1005153
■ rouille	1005154

Ref.



SITRA L

WL, UP/DOWN, RECTANGULAIRE

Matière : aluminium / verre

Indirect/direct : 1350/1400 lm | 3000/4000 K | IRC 80

220-240 V ~50/60 Hz | 600 mA

Puissance totale : 24 W

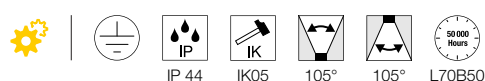
Dimensions : L : 30 cm, H : 11 cm, P : 8,4 cm



Coloris

	Ref.
■ anthracite	1005155
□ blanc	1005156
■ rouille	1005157

Ref.



BOOKAT

Originale, innovante et singulière : l'applique murale BOOKAT séduit non seulement par son design mais aussi par une lumière raffinée. Lors de l'installation, vous pouvez régler la température de couleur sur 3000K ou 4000K via un interrupteur CCT et grâce à son indice IP65, la BOOKAT résiste à tous les vents et les intempéries.

 BW22 | 632

NEW  CCT

BOOKAT

WL

Matière : aluminium

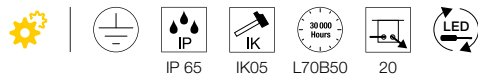
920/990 lm | 3000/4000 K | IRC 80

100-277 V ~50/60 Hz | 700 mA

Puissance totale : 15 W

Dimensions : L : 7,5 cm, H : 30 cm, P : 25,5 cm

Coloris	Ref.
 anthracite	 1005443









FLOODI

Pour l'éclairage ciblé des façades et des installations extérieures, impossible de faire l'impasse sur FLOODI. Ce projecteur compact est réalisé en verre et aluminium robustes, protégé des projections d'eau, grâce à un indice IP65, et taillé pour répondre aux exigences professionnelles, avec un flux lumineux jusqu'à 5150 lumens.

 BW22 | 589

NEW 

FLOODI S

SP

Matière : aluminium / verre

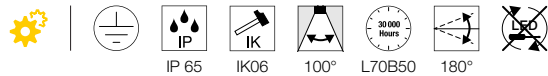
1040 lm | 3000 K | IRC 80

220-240 V ~50/60 Hz

Puissance totale : 9,3 W

Dimensions : L : 9,5 cm, H : 16 cm, P : 2,8 cm

Coloris	Ref.
 anthracite 	1006191



FLOODI M

SP

Matière : aluminium / verre

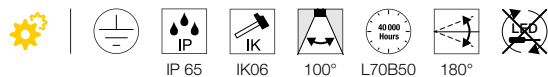
2980 lm | 3000 K | IRC 80

220-240 V ~50/60 Hz

Puissance totale : 30 W

Dimensions : L : 16 cm, H : 22,3 cm, P : 2,8 cm

Coloris	Ref.
 anthracite 	1006192



FLOODI L

SP

Matière : aluminium / verre

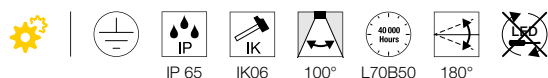
5150 lm | 3000 K | IRC 80

220-240 V ~50/60 Hz

Puissance totale : 48 W

Dimensions : L : 20 cm, H : 24,5 cm, P : 2,8 cm

Coloris	Ref.
 anthracite 	1006193



SMALL PLOT

Pour un éclairage de balisage efficace, le SMALL PLOT est désormais également disponible dans un diamètre de 7 cm. Combiné aux caches adaptés, ce module en aluminium, inox et plastique éclaire les allées et cheminements extérieurs. Il bénéficie par ailleurs d'une protection optimale, grâce à un indice IP67.

 BW22 | 727

NEW 

SMALL PLOT

MODULE

Matière : aluminium / inox 316
polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

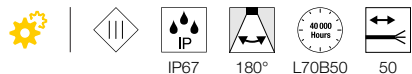
240 lm | 3000 K | IRC 80

24 V DC

Puissance totale : 3 W

Dimensions : Ø : 7,1 cm, H : 1,4 cm

Coloris	Ref.
■ aluminium	1006172
■ inox	1006171



 **SMALL PLOT**
CACHE 4 FENÊTRES

 **SMALL PLOT**
CACHE 2 FENÊTRES



Câble nu

Retrouvez les caches SMALL PLOT à 2 ou 4 fenêtres dans le catalogue **BIG WHITE® 22** à la [page 727](#)



DASAR® FLAT

L'encastré de sol DASAR® FLAT est stable et résistant au passage des piétons, son diamètre 120 supporte les charges les plus lourdes grâce à une conception solide et garantit un indice de protection contre les chocs IK08. Cache en inox haute qualité et diffuseur en verre partiellement satiné pour le design et un IP67 pour une protection optimale.

 BW22 | 717

NEW 

DASAR® FLAT 120

EL

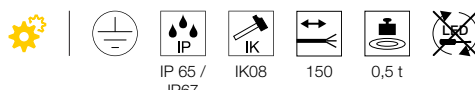
Matière : acier inoxydable 304

520 lm | 3000/4000 K | IRC 80

220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA

Puissance totale : 7 W

Dimensions : Ø : 12 cm



Coloris	Ref.
■ inox 3000 K	1006106
■ inox 4000 K	1006107




Câble nu

ROCCI

Rond, carré, plus grand : avec sa collerette en acier inoxydable, son diffuseur en verre transparent et son module LED haute qualité, l'encastré de sol ROCCI assure un éclairage tout en raffinement. Grâce à sa classe IP67 et son indice de protection contre les chocs IK08, il bénéficie d'une protection optimale – et, avec le pot d'encastrement fourni, il est aussi facile et rapide à installer.

 BW22 | 730

NEW 

ROCCI 200

EL, ROND / CARRÉ

Matière : acier

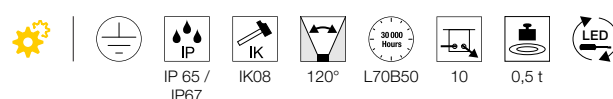
1530 lm | 3000 K | IRC 80

100-277 V ~50/60 Hz | 350 mA

Puissance totale : 16 W

Dimensions :

Ø : 20 cm / L : 20, l : 20 cm



Coloris	Ref.
■ inox	1006104
■ inox	1006105




Pot d'encastrement inclus

FENDA

Une multitude de combinaisons : FENDA est disponible avec un large choix d'abat-jours et d'accessoires aux coloris variés, en différentes dimensions et en versions plafonnier, applique, suspension, lampe à poser et lampadaire. Personnalisez votre expérience de la lumière pour qu'elle réponde au style de votre projet.

NEW VARIANT

FENDA

ROND

Matière : textile / acier

Coloris

- noir / cuivre
- blanc
- beige
- gris



Ø 15



Ø 30



Ø 45,5

BW22 | 277

BW22 | 155

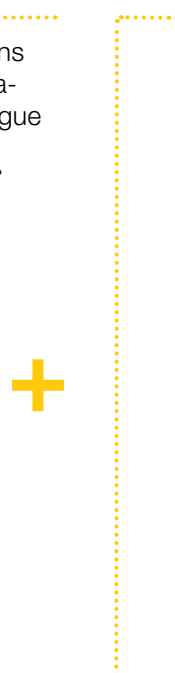
BW22 | 107



Retrouvez FENDA dans toutes ses tailles et variantes dans le catalogue **BIG WHITE® 22** aux **pages 107, 155, 277**



MIX & match





 BW22 | 617

NEW

ENOLA

RÉFLECTEUR 56°

Matière : polycarbonate (PC)

Tailles :

S | H : 1,85 cm, Ø : 4,5 cm

M | H : 4 cm, Ø : 7,5 cm

L | H : 6,96 cm, Ø : 11 cm



Coloris

 chromé

ENOLA M

LENTEILLE 19°

Matière : acier / polycarbonate (PC)

H : 3,8 cm, Ø : 7,5 cm



Coloris

 noir / chromé

Ref.

1005205

ENOLA M

LENTEILLE ASYMÉTRIQUE

Matière : acier / polycarbonate (PC)

H : 3 cm, Ø : 7,5 cm



Coloris

 noir / chromé

Ref.

1005206

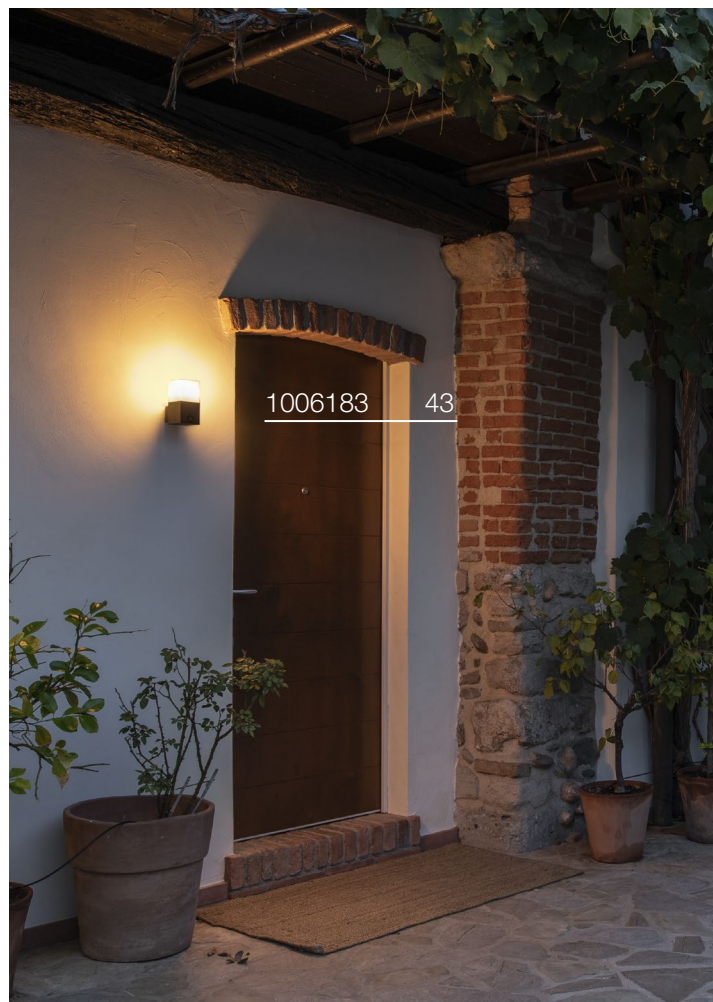
ENOLA

Les luminaires minimalistes de la série ENOLA offre une grande diversité d'utilisation pour une polyvalence extrême.

Grâce à de multiples combinaisons de lentilles et réflecteurs sur toutes les sorties lumineuses, l'horizon des possibles s'élargit : utilisez l'angle de rayonnement de 56° pour un éclairage plus homogène, celui de 19° pour obtenir un faisceau étroit et la lentille asymétrique pour un effet accentué.

NEW

NUMINOS® GIMBLE XS-XL DL	10 - 11
NUMINOS® ZOOM M 3 ALLUMAGES	14 - 15
WORKLIGHT FL	18 - 19
WORKLIGHT TL	18 - 19
WORKLIGHT PD, DALI	20 - 21
ONE LINEAR 100 PD, PHASE, UP/DOWN	22 - 23
ONE LINEAR 140 PD, PHASE, UP/DOWN	22 - 23
PARA CONE GL PD, GU10	26 - 27
PARA CONE GL 3 ALLUMAGES, GU10	28 - 29
PARA CONE GL 1 ALLUMAGE, GU10	28 - 29
SIGHT TRACK 3 ALLUMAGES, DALI	30 - 30
SIGHT TRACK 3 ALLUMAGES	31 - 31
PANEL TRACK 1 ALLUMAGE, RECTANGULAIRE	32 - 33
PANEL TRACK 1 ALLUMAGE, ROND	32 - 33
BATTEN 120 CW	34 - 34
BATTEN 60 CW	35 - 35
MILANDOS 4 + 6 + 8 DL	36 - 36
ESKINA FRAME 125 POLE, DOUBLE	42 - 42
ESKINA FRAME 175 POLE, DOUBLE	43 - 43
GRAFIT SENSOR WL, ROND, E27	44 - 44
GRAFIT WL, ROND, E27	44 - 44
GRAFIT POLE, ROND, E27	44 - 44
GRAFIT SENSOR WL, CARRÉ, E27	45 - 45
GRAFIT 90 POLE, E27	45 - 45
QUADRULO FL	46 - 46
QUADRULO WL	47 - 47
QUADRULO CL	47 - 47
SITRA S WL, SIMPLE, RECTANGULAIRE	48 - 49
SITRA M + L WL, UP/DOWN, RECTANGULAIRE	48 - 49
BOOKAT WL	50 - 51
FLOODI S-L SP	52 - 53
SMALL PLOT MODULE	54 - 54
SMALL PLOT CACHE 2 + 4 FENÊTRES	54 - 54
DASAR® FLAT 120 EL	55 - 55
ROCCI 200 EL, ROND/CARRÉ	55 - 55
ENOLA RÉFLECTEUR 56°	57 - 57
ENOLA LENTILLE 19°	57 - 57
ENOLA M LENTILLE ASYMÉTRIQUE	57 - 57



NEW VARIANT

NUMINOS® XS DL	08 - 08
NUMINOS® MOVE XS + S DL	09 - 09
NUMINOS® XL PD	12 - 12
NUMINOS® XL 3 ALLUMAGES	12 - 12
NUMINOS® XL CL	13 - 13
NUMINOS® XL CL	13 - 13
ONE DOUBLE PD, PHASE, UP/DOWN	24 - 24
ONE 60 PD, PHASE, UP/DOWN	25 - 25
HORN DL, GU10	38 - 38
FENDA ROND	56 - 56



SIGNIFICATION DES SYMBOLES

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Les symboles ci-contre indiquent si les **sources lumineuses et ballasts** peuvent ou non être remplacés par l'utilisateur final ou un technicien spécialisé **sans endommager durablement** le luminaire.



- Source à faire remplacer par un technicien spécialisé
- LED à faire remplacer par un technicien spécialisé
- Ballast à faire remplacer par un technicien spécialisé



- Source remplaçable par l'utilisateur final
- LED remplaçable par l'utilisateur final
- Ballast remplaçable par l'utilisateur final



- Source non remplaçable
- Ballast non remplaçable



Variable avec...

- C = variateur à coupure de phase **descendante**
- Dali = système de bus Dali
- Switch = interrupteur ou bouton poussoir



Rotation et inclinaison en degrés :

- Plage de rotation
- Plage d'inclinaison

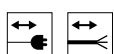


L'angle de rayonnement

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



Longueur du câble de suspension en cm



Longueur du câble avec fiche en cm

Longueur du câble d'alimentation en cm (extrémité dénudée)



Le facteur de maintien

indique le pourcentage du flux lumineux d'une LED perdu dans un intervalle de temps donné.



UGR = Unified Glare Rating

Plus la valeur UGR est faible, moins la sensation psychologique d'éblouissement sera forte.

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.

APPLICATION · MONTAGE



Indice de protection IP

Indique la compatibilité des équipements électriques avec différentes conditions environnementales.



Câblage continu possible

DONNÉES SPÉCIFIQUES - ENCASTRÉS



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

SYMBOLES SPÉCIAUX



Indique les produits apparaissant **pour la première fois** dans le catalogue



Indique les **nouvelles variantes** de produits existants

- Nouveau coloris
- Nouvelle variante de produit



Indique les produits

- avec LED intégrées
- avec douille



Connected Lighting

Indique les produits intelligents utilisant les protocoles suivants : DALI



Indique les luminaires avec détecteurs de mouvement (infrarouge)



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 **personnalisables par combinaison**

SYMBOLES SPÉCIFIQUES À CETTE BROCHURE



Détails produit



Accessoires préconisés



Indications



Indique un produit de la famille NUMINOS®



Indique un produit de la catégorie INTÉRIEUR



Indique un produit de la catégorie EXTÉRIEUR



Indique un produit de la catégorie ACCESSOIRES



Catégories de produits



Indication de taille pour NUMINOS® XS - XL



EXPERIENCE LIGHT

SLV France
Zac du Martelet
88, rue Henri Dépagnieux
F-69400 Limas

T +33 4 74 02 71 20
F +33 4 74 02 71 29

info@slv.fr
slv.com