

SOLANTO MULTI N 600MM 1890-3330LM 830 IP20 I CL. OPAL NOIR 30-53W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W] - plage:	30/38/45/53
Température de couleur [K]:	3000
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	1890/2400/2800/3330
Degré d'étanchéité:	IP20
Classe de protection:	I
Matériau du diffuseur:	PS
Type de diffuseur:	OPALE
Couleur du corps:	noir

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire LED suspendue ou en saillie en forme d'anneau, permettant un agencement attrayant d'intérieurs représentatifs. Le luminaire est fabriquée en acier revêtu de poudre en blanc, noir ou autre couleur adaptée au caractère de l'intérieur. Le diffuseur opale réalisé par thermoformage souligne le caractère décoratif de ce luminaire. Dans l'option suspendue, un système de suspension complet avec un boîtier central

Les versions Multi LED vous permettent de choisir entre 4 réglages de flux et de puissance, ce qui augmente la polyvalence et la fonctionnalité de luminaire, tout en réduisant le nombre de références au minimum nécessaire.

APPLICATION

SOLANTO est une luminaire suspendue ou en saillie extrêmement impressionnante, destinée aux intérieurs tels que les halls d'entrée, les réceptions, les centres commerciaux, les salles d'exposition. Il peut également être utilisé dans les appartements et les maisons, s'intégrant parfaitement dans un environnement élégant.

SOLANTO MULTI N 600MM 1890-3330LM 830 IP20 I CL. OPAL NOIR 30-53W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	463136	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	70 000
EAN:	5905963463136	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	34000
Source de lumière:	Module LED	Matériau du diffuseur:	PS
Puissance nominale [W] - plage:	30/38/45/53	Type de diffuseur:	OPALE
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	1890/2400/2800/3330	Matériau du corps:	acier
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Couleur du corps:	noir
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Couleur de l'anneau:	noir
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	63	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø602/68
Classe énergétique:	F	Degré d'étanchéité:	IP20
Classe de protection:	I	Méthode de montage:	en saillie
Température de couleur [K]:	3000	Poids net [kg]:	3.650
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Garantie [ans]:	5
SDMC:	≤ 3	Certificat CE:	217/2023
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	112000	Instructions d'installation:	Download PDF

Date de création de la carte: 02 octobre 2023

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 217/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

côté 2/2