

SOLANTO MULTI N 600MM 2550-4500LM 830 IP20 I CL. OPAL BLANC 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: | 2550/3200/3800/4500 |
| Degré d'étanchéité: | IP20 |
| Classe de protection: | I |
| Matériau du diffuseur: | PS |
| Type de diffuseur: | OPALE |
| Couleur du corps: | blanc |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire LED suspendue ou en saillie en forme d'anneau, permettant un agencement attrayant d'intérieurs représentatifs. Le luminaire est fabriqué 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 2550-4500LM 830 IP20 I CL. OPAL BLANC 30-53W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| | | | |
|---|---------------------|------------------------------------|------------------------------|
| Référence: | 463013 | Durée de vie de la LED L90B10 [h]: | 34000 |
| EAN: | 5905963463013 | Matériau du diffuseur: | PS |
| Source de lumière: | Module LED | Type de diffuseur: | OPALE |
| Puissance nominale [W] - plage: | 30/38/45/53 | Matériau du corps: | acier |
| Flux lumineux du luminaire [lm] - plage: | 2550/3200/3800/4500 | Couleur du corps: | blanc |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 220 - 240 | Couleur de l'anneau: | blanc |
| Fréquence [Hz]: | 50 - 60 | Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | ø602/68 |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 85 | Degré d'étanchéité: | IP20 |
| Classe énergétique: | E | Méthode de montage: | en saillie |
| Classe de protection: | I | Poids net [kg]: | 3.650 |
| Température de couleur [K]: | 3000 | Garantie [ans]: | 5 |
| Indice de rendu des couleurs (Ra) >: | 80 | Certificat CE: | 217/2023 |
| SDMC: | 3 | Instructions d'installation: | Download PDF |
| Durée de vie de la LED L70B50 [h]: | 112000 | Plik LDT: | Download |
| Durée de vie de la LED L80B20 [h]: | 70 000 | | |

Date de création de la carte: 14 novembre 2025

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