

SOLANTO N 900MM 3230LM 830 IP20 I CL. DALI OPAL BLANC 38W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|--|------------|
| Source de lumière: | Module LED |
| Puissance nominale [W] - plage: | 38 |
| Température de couleur [K]: | 3000 |
| Flux lumineux du luminaire [lm] - plage: | 3230 |
| 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 N 900MM 3230LM 830 IP20 I CL. DALI OPAL BLANC 38W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| | | | |
|---|---------------|------------------------------------|------------------------------|
| Référence: | 463273 | Indice de rendu des couleurs (Ra): | >80 |
| EAN: | 5905963463273 | SDMC: | ≤ 3 |
| Source de lumière: | Module LED | Durée de vie de la LED L70B50 [h]: | 112000 |
| Puissance nominale [W] - plage: | 38 | Durée de vie de la LED L80B20 [h]: | 70 000 |
| Flux lumineux du luminaire [lm] - plage: | 3230 | Durée de vie de la LED L90B10 [h]: | 34000 |
| Température de couleur [K]: | 3000 | Matériau du diffuseur: | PS |
| Couleur du corps: | blanc | Type de diffuseur: | OPALE |
| DIMM DALI: | oui | Matériau du corps: | acier |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | ø900/68 | Couleur de l'anneau: | blanc |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 220 - 240 | Degré d'étanchéité: | IP20 |
| Méthode de montage: | en saillie | Poids net [kg]: | 6.160 |
| Fréquence [Hz]: | 50 - 60 | Garantie [ans]: | 5 |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 85 | Certificat CE: | 217/2023 |
| Classe énergétique: | E | Instructions d'installation: | Download PDF |
| Classe de protection: | I | Plik LDT: | Download |

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 02 janvier 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



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