

# SOLANTO N 600MM 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 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 N 600MM 3230LM 830 IP20 I CL. DALI OPAL BLANC 38W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>Référence:</b>	463037	<b>Durée de vie de la LED L90B10 [h]:</b>	34000
<b>EAN:</b>	5905963463037	<b>Matériau du diffuseur:</b>	PS
<b>Source de lumière:</b>	Module LED	<b>Type de diffuseur:</b>	OPALE
<b>Puissance nominale [W] - plage:</b>	38	<b>Matériau du corps:</b>	acier
<b>Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:</b>	3230	<b>Couleur du corps:</b>	blanc
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	220 - 240	<b>Couleur de l'anneau:</b>	blanc
<b>Fréquence [Hz]:</b>	50 - 60	<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	ø602/68
<b>Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:</b>	85	<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP20
<b>Classe énergétique:</b>	E	<b>Méthode de montage:</b>	en saillie
<b>Classe de protection:</b>	I	<b>DIMM DALI:</b>	oui
<b>Température de couleur [K]:</b>	3000	<b>Poids net [kg]:</b>	3.850
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra):</b>	>80	<b>Garantie [ans]:</b>	5
<b>SDMC:</b>	≤ 3	<b>Certificat CE:</b>	<a href="#">217/2023</a>
<b>Durée de vie de la LED L70B50 [h]:</b>	112000	<b>Instructions d'installation:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Durée de vie de la LED L80B20 [h]:</b>	70 000		

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