

# SOLANTO N 900MM 4980LM 840 IP20 I CL. DALI OPAL BLANC 53W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W] - plage:	53
Température de couleur [K]:	4000
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	4980
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 4980LM 840 IP20 I CL. DALI OPAL BLANC 53W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	463280	Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
EAN:	5905963463280	SDMC:	≤ 3
Source de lumière:	Module LED	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	112000
Puissance nominale [W] - plage:	53	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	70 000
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	4980	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	34000
Température de couleur [K]:	4000	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]:	94	Certificat CE:	<a href="#">217/2023</a>
Classe énergétique:	D	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Classe de protection:	I	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

## 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