

# SIZZANO Z 1000MM 4200LM 840 IP40 I CL. DALI 40W NOIR RING

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Puissance nominale [W] - plage:</b>	40
<b>Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:</b>	4200
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PMMA
<b>Type de diffuseur:</b>	OPALE
<b>Couleur du diffuseur:</b>	blanc
<b>Matériau de l'anneau:</b>	HIPS
<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	970/80

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Sizzano est un luminaire LED suspendu en forme d'anneau, dont la forme et la forme finale sont données par un diffuseur résistant aux chocs réalisé par rotomoulage. Le design est complété par un collier intérieur de couleur noire ou de toute autre couleur RAL pour s'adapter au caractère et à la palette de couleurs de la pièce.

## APPLICATION

Les proportions captivantes de Sizzano souligneront le caractère prestigieux de toute pièce sans effet de domination sans tact. La longueur de la suspension peut être adaptée aux besoins individuels et à l'effet final souhaité. Le système complet de suspension réglable avec boîte centrale est fourni avec le luminaire.

# SIZZANO Z 1000MM 4200LM 840 IP40 I CL. DALI 40W NOIR RING

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>Référence:</b>	468049	<b>Type de diffuseur:</b>	OPALE
<b>EAN:</b>	5905963468049	<b>Couleur du diffuseur:</b>	blanc
<b>Source de lumière:</b>	Module LED	<b>Matériau de l'anneau:</b>	HIPS
<b>Puissance nominale [W] - plage:</b>	40	<b>Couleur de l'anneau:</b>	noir
<b>Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:</b>	4200	<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	970/80
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000	<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP40
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	220 - 240	<b>Méthode de montage:</b>	suspendu
<b>Fréquence [Hz]:</b>	50 - 60	<b>DIMM DALI:</b>	oui
<b>Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:</b>	105	<b>Câble - longueur [m]:</b>	1.20
<b>Classe énergétique:</b>	E	<b>Nombre de pièces sur une palette [pcs]:</b>	1
<b>Classe de protection:</b>	I	<b>Poids net [kg]:</b>	7.100
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra):</b>	80	<b>Garantie [ans]:</b>	5
<b>SDMC:</b>	≤ 3	<b>Garantie [années]:</b>	5
<b>Durée de vie de la LED L70B50 [h]:</b>	112000	<b>Certificat CE:</b>	<a href="#">216/2023</a>
<b>Durée de vie de la LED L80B20 [h]:</b>	70000	<b>Instructions d'installation:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Durée de vie de la LED L90B10 [h]:</b>	34000	<b>Pliq LDT:</b>	<a href="#">Download</a>
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PMMA		

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: 216/2023



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