

SIZZANO MULTI Z 1000MM 3000-5300LM 830 IP40 I CL. 32-55W NOIR RING

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale [W] - plage:	32-55
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	3000 - 5300
Température de couleur [K]:	3000
Matériau du diffuseur:	PMMA
Type de diffuseur:	OPALE
Couleur du diffuseur:	blanc
Matériau de l'anneau:	HIPS
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	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. Les versions Multi LED permettent de sélectionner 4 réglages de puissance et de flux, augmentant ainsi la polyvalence et la fonctionnalité du luminaire et réduisant au minimum le nombre d'index.

SIZZANO MULTI Z 1000MM 3000-5300LM 830 IP40 I CL. 32-55W NOIR RING

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	468094	Matériau du diffuseur:	PMMA
EAN:	5905963468094	Type de diffuseur:	OPALE
Source de lumière:	Module LED	Couleur du diffuseur:	blanc
Puissance nominale [W] - plage:	32-55	Matériau de l'anneau:	HIPS
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	3000 - 5300	Couleur de l'anneau:	noir
Température de couleur [K]:	3000	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	970/80
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Degré d'étanchéité:	IP40
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Méthode de montage:	suspendu
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	98	Câble - longueur [m]:	1.20
Classe énergétique:	E	Poids net [kg]:	6.800
Classe de protection:	I	Garantie [ans]:	5
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Certificat CE:	216/2023
SDMC:	3	Instructions d'installation:	Download PDF
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	70000	Plik LDT:	Download

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: 216/2023