

EXPO LED 2 MINI Ø70 2204LM 38° BLANC 830 (20W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	568282
Source de lumière:	LED
Puissance nominale du luminaire [W]*:	20
Puissance nominale [W]:	17
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2204
Température de couleur [K]:	3000
Classe énergétique:	E
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Degré d'étanchéité:	IP20
Matériau du diffuseur:	verre

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Un projecteur en aluminium de haute qualité avec source de lumière LED COB. Application universelle avec système de barres omnibus. Aucune émission de rayons ultraviolets et infrarouges, un indice de rendu des couleurs élevé, une efficacité lumineuse et une durabilité.

APPLICATION

Comme éclairage d'accentuation dans les commerces de détail, les musées, les salles d'exposition, les bureaux. À combiner avec des systèmes de barres en couleur de projecteur.

EXPO LED 2 MINI Ø70 2204LM 38° BLANC 830 (20W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	568282	Matériel optique:	aluminium
EAN:	5905963568282	Optique:	réflecteur
Source de lumière:	LED	Matériau du corps:	aluminium
Puissance nominale [W]:	17	Couleur du corps:	blanc
Puissance nominale du luminaire [W]:	20	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	Ø70/250
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2204	Degré d'étanchéité:	IP20
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	111	Poids net [kg]:	0.880
Classe énergétique:	E	Garantie [ans]:	5
Classe de protection:	I	Type de catégorie:	projecteurs
Température de couleur [K]:	3000	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	66000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	56000
Facteur de puissance:	0.98	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	53000
Angle d'éclairage [°]:	38°	Garantie [années]:	5
Matériau du diffuseur:	verre	Instructions d'installation:	Download PDF
Type de diffuseur:	transparent	Certificat CE:	257/2023

Date de création de la carte: 30 novembre 2021

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: 257/2023



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