EXPO SYSTEM LED FI 85 1550LM 24ST I CL IP20 BLANC (18W) ART.

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence: 253706

Degré d'étanchéité: IP20

Puissance nominale [W]: 18

Flux lumineux du luminaire [lm]*: 1550

Indice de rendu des couleurs (Ra) >: 97

Classe énergétique:

Matériau du corps: aluminium

Matériau du diffuseur: PMMA

Type de diffuseur: lentille

Méthode de montage: rail triphasée, en saillie

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Un projecteur en aluminium de haute qualité avec source de lumière COB LED. 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 élevées ainsi qu'un allumage immédiat sans scintillement en font le meilleur produit de substitution des projecteurs pour sources aux halogénures métalliques et aux halogènes.

Versions disponibles dédiées à l'éclairage de :

charcuterie (meat), la viande (fresh meat); fruits et légumes (fruits), poissons et fruits de mer (fish), pain (gold), œuvres d'art (art), vêtements (fashion).

Accessoires :

- socle pour montage en saillie,
- nid d'abeille pour une réduction supplémentaire du taux d'éblouissement.

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 SYSTEM LED FI 85 1550LM 24ST I CL IP20 BLANC (18W) ART.

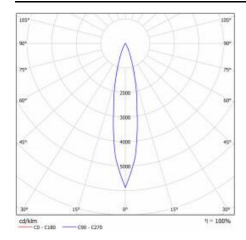
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Module LED
18
19.80
220-240
50-60
1550
84
F
1
97
24
PMMA
lentille
aluminium

	_
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	Ø85/255
Degré d'étanchéité:	IP20
Méthode de montage:	rail triphasée, en saillie
Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Réglage de l'angle d'inclinaison [°]:	355
Poids net [kg]:	1.100
Certificat CE:	45/2020
Garantie [ans]:	2
Référence:	253706
Type de catégorie:	projecteurs
Catégorie d'application:	installations commerciales
Version:	dzieła sztuki
Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Instructions d'installation:	Télécharger le PDF

COURBES LÉGÈRES



EXPO SYSTEM LED FI 85 1550LM 24ST I CL IP20 BLANC (18W) ART.

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM	
255106	Support en saillie noire EXPO SYSTEM LED	
255113	Support en saillie blanche EXPO SYSTEM LED	
255120	Nid d'abeille LED EXPO SYSTEM	



Support en saillie noire EXPO SYSTEM LED (255106)



Support en saillie blanche EXPO SYSTEM LED (255113)



Nid d'abeille LED EXPO SYSTEM (255120)

Date de création de la carte:10 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 %



