

EXPO MODULAR TRACK 2850LM 38D STRICT 930 22W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	232848
Degré d'étanchéité:	IP20
Puissance nominale du luminaire [W]*:	22
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2850
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	90
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	strict
Optique:	réflecteur
Angle d'éclairage [°]:	38

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

EXPO Modular est un luminaire pour projecteur conçu à partir de zéro, qui offre toute une série de nouvelles fonctionnalités à l'utilisateur. Faible effet d'éblouissement UGR, optique précise, indice CRI élevé, possibilité d'étendre les fonctionnalités du luminaire ou de lui donner un caractère individuel grâce à une large gamme d'accessoires tels que des caches ecoPET ou des accessoires tels que des abat-jours, des caches et des masques atypiques fabriqués en 3D. La conception du luminaire assure une thermique optimale et permet de modifier les angles d'éclairage, ainsi que de personnaliser la couleur de l'anneau et du corps. EXPO Modular est un projecteur en aluminium de haute qualité avec une source lumineuse COB LED. Utilisation universelle avec un système de rails conducteurs. Aucune émission de rayons ultraviolets et infrarouges, indice de rendu des couleurs élevé, rendement lumineux élevé et grande 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 MODULAR TRACK 2850LM 38D STRICT 930 22W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	232848	Matériau du corps:	aluminium
EAN:	5905963232848	Couleur du corps:	strict
Source de lumière:	COB	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	257.9/167/ø84
Puissance nominale du luminaire [W]:	22	Degré d'étanchéité:	IP20
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Méthode de montage:	rail triphasée
Fréquence [Hz]:	0/50/60	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	245/230/90
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2850	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	270
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	130	Poids net [kg]:	0.915
Classe énergétique:	D	Poids brut [kg]:	1.025
Classe de protection:	II	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000
Température de couleur [K]:	3000	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	100000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	90	Garantie [ans]:	5
Angle d'éclairage [°]:	38	Certificat CE:	156/2025
Matériel optique:	aluminium	Instructions d'installation:	Download PDF
Optique:	réflecteur	Certificat ISO:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018

Date de création de la carte: 10 février 2026

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: 156/2025