

EXPO MODULAR TRACK 3150LM DALI 38D BLANC MAT STRUCTURÉ 940 35W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	236488
Degré d'étanchéité:	IP20
Puissance nominale du luminaire [W]*:	35
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3100
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	90
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	blanc
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 3150LM DALI 38D BLANC MAT STRUCTURÉ 940 35W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	236488	Couleur du corps:	blanc
EAN:	5905963236488	Matériau de l'anneau:	aluminium
Source de lumière:	COB	Couleur de l'anneau:	blanc
Puissance nominale du luminaire [W]:	35	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	fi=80 L=215
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Dimensions de montage [mm]:	track
Fréquence [Hz]:	50-60	Degré d'étanchéité:	IP20
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3100	Méthode de montage:	rail triphasée
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	89	DIMM DALI:	oui
Classe énergétique:	F	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	245/230/90
Classe de protection:	II	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	165
Température de couleur [K]:	3000	Poids net [kg]:	0.850
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	90	Poids brut [kg]:	0.970
Angle d'éclairage [°]:	38	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	50000
Module d'éclairage remplaçable:	oui	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Matériel optique:	aluminium	Garantie [ans]:	5
Optique:	réflecteur	Certificat CE:	156/2025
Matériau du corps:	aluminium	Instructions d'installation:	Download PDF

Date de création de la carte: 15 décembre 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: 156/2025



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