

# EXPO MODULAR TRACK 1600LM 60D STRICT 940 12W

## FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



### PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	236587
Degré d'étanchéité:	IP20
Puissance nominale du luminaire [W]*:	12
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1600
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	90
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	strict
Optique:	réflecteur
Angle d'éclairage [°]:	60

### 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 1600LM 60D STRICT 940 12W

## FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	236587	Matériau de l'anneau:	aluminium
EAN:	5905963236587	Couleur de l'anneau:	strict
Source de lumière:	COB	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	257.9/167/ø84
Puissance nominale du luminaire [W]:	12	Dimensions de montage [mm]:	track
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Degré d'étanchéité:	IP20
Fréquence [Hz]:	0/50/60	Méthode de montage:	rail triphasée
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1600	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	245/230/90
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	133	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	270
Classe énergétique:	D	Poids net [kg]:	0.915
Classe de protection:	II	Poids brut [kg]:	1.025
Température de couleur [K]:	4000	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	90	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	100000
Angle d'éclairage [°]:	60	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:	<a href="#">156/2025</a>
Matériaux du corps:	aluminium	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Couleur du corps:	strict	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