

FLATO LED FL 3800LM 840 IP44 II KL. 0,25M NO CONNECTOR BLANC (41W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	622182
Puissance nominale du luminaire [W]*:	45
Température de couleur [K]:	4000
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3800
Degré d'étanchéité:	IP44
Résistance aux chocs:	IK07
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Classe de protection:	II
Classe énergétique:	F
Matériau du corps:	PP

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Un spot compacte pour un éclairage directionnel uniforme et stable. Il est utilisé pour l'éclairage général: façades de bâtiments, bâtiments agricoles, cours, devant l'entrée du bâtiment, panneaux d'affichage, panneaux publicitaires et comme lampe de travail: éclairage du lieu de travail, de l'atelier, du chantier. Le luminaire est équipé d'un diffuseur anti-éblouissement, qui laisse passer jusqu'à 80% de la lumière émise par les diodes malgré sa surface mate. Sa petite taille et sa conception compacte le rendent plus confortable à transporter.

APPLICATION

Un spot compacte pour un éclairage directionnel uniforme et stable. Il est utilisé pour l'éclairage général: façades de bâtiments, bâtiments agricoles, cours, devant l'entrée du bâtiment, panneaux d'affichage, panneaux publicitaires et comme lampe de travail: éclairage du lieu de travail, de l'atelier, du chantier.

FLATO LED FL 3800LM 840 IP44 II KL. 0,25M NO CONNECTOR BLANC (41W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	622182	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	285/261/64
Source de lumière:	Module LED	Dimensions de montage [mm]:	20
Puissance nominale du luminaire [W]:	45	Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale [W]:	41	Degré d'étanchéité:	IP44
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Méthode de montage:	en saillie, mural
Fréquence [Hz]:	50-60	Température de travail [° C]:	de -40 à +35
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3800	Câble - type:	H07RN-F 2x1
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	76	Câble - longueur [m]:	0.25
Classe énergétique:	F	Poids net [kg]:	1.060
Classe de protection:	II	Garantie [ans]:	5
Température de couleur [K]:	4000	Type de catégorie:	projecteurs
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Plage de tension alternative [V]:	220-240
Protection contre les surtensions [kV]:	1	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	120000
Matériau du diffuseur:	PC	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	75000
Type de diffuseur:	OPALE	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	36000
Matériau du corps:	PP	Instructions d'installation:	Download PDF
Couleur du corps:	blanc	Certificat CE:	189/2023

DÉTAILS TECHNIQUES



FLATO FL LED handle