

FICHE PRODUIT Flex COB IP44 5M 3000K

COB STRIPS | Bandes LED décoratives pour extérieur avec effet lumineux homogène, IP44



Zones d'application

- Applications extérieures
- Eclairage indirect

Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Distribution lumineuse homogène
- Eclairage homogène grâce au COB LED

Caractéristiques du produit

- Technologie COB pour une répartition homogène de la lumière
- Couleur de lumière: blanc chaud
- Bandes flexibles, pliables LED
- Type de protection : IP44



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	24,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	135,000 mA
Courant d'appel	32 mA
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	< 70 %
Classe de protection	П

Données photométriques

Flux lumineux	1900 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	2100 lm
Efficacité lumineuse	79 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm
Indice du papillottement (PstLM)	<1
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	< 0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Angle de rayonnement	170 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	5050,00 mm
Largeur	12,00 mm
Hauteur	4,00 mm
Poids du produit	360,00 g

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Silicone
Matériau de fermeture	Silicone
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Plage de température de stockage	-2080 °C
Type de connexion	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP44
Gradable	Non
Montage	Saillie
Application	Outdoor
Module LED remplacable	Non remplaçable

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	15000

¹⁾ _t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), _t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), _t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

CERTIFICATS ET NORMES

|--|

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854095320	Etui carton fermé 1	67 mm x 192 mm x 193 mm	412.00 g	2.48 dm³
4099854095337	Carton de regroupement 8	400 mm x 280 mm x 215 mm	3807.00 g	24.08 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.