

FICHE PRODUIT LED Power Batten 600 mm 12 W 3000 K

LED POWER BATTEN | Réglette LED à haute efficacité lumineuse



Zones d'application

- Applications intérieures
- Montage au plafond et au mur
- Cuisines, espaces de travail
- Couloirs, cages d'escaliers, sous-sols
- Eclairage intérieur général
- Ateliers

Avantages du produit

- Haute luminosité à faible consommation d'énergie
- Importantes économies d'énergie par rapport aux luminaires utilisant des lampes conventionnelles
- Design fonctionnel et épuré
- Installation facile, pas d'outils nécessaires pour la connexion

Caractéristiques du produit

- Remplacement des luminaires T8 traditionnels
- Réglettes lumineuses pour murs et plafonds
- Matériau du boîtier : tôle d'acier
- Diffuseur en polycarbonate opale
- Durée de vie : jusqu'à 25 000 h
- Flux lumineux jusqu'à 5100 lm



August 30, 2022, 20:31:08 LED Power Batten 600 mm 12 W 3000 K - Haute efficacité lumineuse : jusqu'à 110 lm/W

- Longueurs disponibles : 0,6 m, 1,2 m

- Température de couleur: 3,000 K, 4,000 K



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	12,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	110,000 mA
Facteur de puissance λ	> 0,5
Classe de protection	I
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	1260 lm
Total luminous flux of contained light sources	1540 lm
Efficacité lumineuse	105 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
Angle de rayonnement	110°

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	600.00 mm
Largeur	41.00 mm
Hauteur	48.00 mm
Poids du produit	210,00 g



Matériau & couleurs

Coul	leur du produit	Blanc
Coul	leur du teinte	Blanc
Mate	ériau de corps	Steel



August 30, 2022, 20:31:08 LED Power Batten 600 mm 12 W 3000 K

Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Type de connexion	Bornier automatique
Type de protection	IP20
Dimmable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond
Application environment	Indoor
Module LED remplacable	Non remplaçable
Référence de la douille	Non pertinent

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	25000
---------------------------------	-------

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / REACH / RoHS
--------	-------------------------

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Support de fixation inclus

TÉLÉCHARGEMENTS

	TÉLÉCHARGEMENTS
POF	User instruction
	Offres
POF	Declarations of conformity
POF	Packaging insert

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075266476	Etui carton fermé 1	51 mm x 46 mm x 635 mm	287.00 g	1.49 dm³
4058075266483	Carton de regroupement 8	670 mm x 250 mm x 130 mm	2567.00 g	21.78 dm³

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.