

FICHE PRODUIT LED Value Batten 600 mm 10 W 4000 K

LED VALUE BATTEN | Réglette LED pour montage mural et au plafond



- Applications intérieures
- Montage au plafond et au mur
- Couloirs, cages d'escaliers, sous-sols
- Eclairage intérieur général



Avantages du produit

- Excellent rapport prix/performance
- Importantes économies d'énergie par rapport aux luminaires utilisant des lampes conventionnelles
- Design fonctionnel et épuré

Caractéristiques du produit

- Remplacement des luminaires T8 traditionnels
- Réglettes lumineuses pour murs et plafonds
- Matériau : aluminium (corps), polycarbonate (diffuseur)
- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h
- Température de couleur : 4 000 K
- Efficacité du luminaire : jusqu'à 100 lm / W



- Longueurs disponibles : 0,6 m, 1,2 m, 1,5 m

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	10,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	75,000 mA
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	51
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	79
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	110 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	1000 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1300 lm
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm
Indice du papillottement (PstLM)	<5 %
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Angle de rayonnement	150 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	634,00 mm
Largeur	29,00 mm
Hauteur	44,00 mm
Poids du produit	225,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Argent
Couleur du teinte	Argent
Matériau de corps	Aluminum
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C	
Type de connexion	Bornier à vis	
Type de protection	IP20	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03	
Gradable	Non	
Montage	Saillie	
Emplacement montage	Plafond / Mur	
Application	Indoor	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
Avec source de lumière	Oui	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	100000

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

Normes	CE / EAC / UKCA
Température de surface limitée	Non

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Clips de fixation inclus

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats

PDF

User instruction

	Documents et certificats
POF	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
4058075268142	Etui carton fermé 1	44 mm x 30 mm x 634 mm	234.00 g	0.84 dm ³
4058075268159	Carton de regroupement 20	660 mm x 165 mm x 205 mm	5036.00 g	22.32 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.