

FICHE PRODUIT LED Switch Batten 300 mm 4 W 4000 K

LED SWITCH BATTEN | Réglette LED mince avec interrupteur inclus, avec possiblité de mise en ligne continue



Zones d'application

- Applications intérieures
- Éclairage de vitrines
- Éclairage d'accentuation
- Eclairage intérieur général
- Couloirs, halls d'entrée, cages d'escalier, pièces à vivre, sous-sols
- Éclairage de voûtes

Avantages du produit

- Peu d'espace requis grâce aux dimensions compactes
- Prêt à connecter grâce à l'interrupteur on/off intégré et un câble avec prise européenne
- Raccordement électrique simple et rapide pour installation en ligne continue
- Application flexible grâce des longueurs disponibles de 300 à 1200 mm.
- Installation flexible via 2 angles différents et 2 options de montage

Caractéristiques du produit

- Remplacement des luminaires T8 traditionnels
- Interrupteur marche/arrêt sur le luminaire
- Boitier en polycarbonate
- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h
- Température de couleur: 3,000 K, 4,000 K



- Haute efficacité lumineuse : jusqu'à 115 lm/W
- $\,$ Longueurs disponibles : 0,3 m, 0,6 m, 0,9 m, 1,2 m $\,$
- Accessoires de montage inclus

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	4,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	35,000 mA
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	72
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	114
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	110 %
Classe de protection	II II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	450 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	500 lm
Efficacité lumineuse	110 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	155 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	313,00 mm
Largeur	22,00 mm
Hauteur	30,00 mm
Poids du produit	100,00 g
Longueur de câble	1500 mm



Matériau & couleurs

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

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Type de connexion	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond
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
Température de surface limitée	Non

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Equipé d'un câble de 1,5 m et d'une fiche UE
- Support de fixation inclus
- Connecteur fixe et câble de connexion flexible inclus

TÉLÉCHARGEMENTS

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

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075266704	Etui carton fermé 1	41 mm x 46 mm x 406 mm	154.00 g	0.77 dm ³
4058075266711	Carton de regroupement 8	416 mm x 205 mm x 105 mm	1422.00 g	8.95 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.