

FICHE PRODUIT Decor Spot Saturn CLICK-CCT White 2 Spot

DECOR SPOT SATURN WHITE | Plafonniers avec spots orientables avec températures de couleur de lumière sélectionnables via un interrupteur mural



Zones d'application

- Applications intérieures
- Couloirs, halls d'entrée, cages d'escalier, pièces à vivre, sous-sols
- Cuisines, espaces de travail
- Montage au plafond et au mur

Avantages du produit

- Corps de haute qualité avec surface blanche ou noire mate
- Montage simple

Caractéristiques du produit

- La famille de luminaires comprend quatre versions avec jusqu'à 3 têtes de spot
- Version Click-CCT : 3 niveaux de température de couleur réglables par commutation répétée
- Interrupteur marche/arrêt sur la version à 1 tête pour une utilisation facile
- Têtes ajustables



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	21,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	97,000 mA
Courant d'appel	0.379 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	320 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	129
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	129
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	< 70 %
Classe de protection	II II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	610 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	2180 lm	
Efficacité lumineuse	21 lm/W	
Temp. de couleur	3000 K/4200 K/6500 K	
Réglage du contrôle de référence de la source lumineuse contenue (Kelvin)	3000 K	
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud / Blanc froid / Lumière du jour froide	
Ra Indice de rendu des couleurs	80	
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdcm	
Intensité lumineuse	Not relevant	
Indice du papillottement (PstLM)	<10%	
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	≤0.4	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1	
Angle de rayonnement	118°	

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	460,00 mm
Largeur	75,00 mm
Hauteur	147,00 mm
Poids du produit	820,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C	
Plage de température de stockage	-20+40 °C	
Type de connexion	Bornier , 2-pôles (L, N)	
Type de protection	IP20	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03	
Gradable	Non	
Montage	Surface	
Orientable	Oui	
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	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

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Available from February 2024

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

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
4058075827981	Etui carton fermé 1	117 mm x 182 mm x 543 mm	1009.00 g	11.56 dm ³
4058075827998	Carton de regroupement 4	560 mm x 248 mm x 389 mm	4851.00 g	54.02 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.