

FICHE PRODUIT Decor Spot Saturn CLICK-CCT White Ceiling

DECOR SPOT SATURN WHITE | Ceiling mounted luminaires with adjustable spotlights featuring selectable light color temperatures via wall switch



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

- Luminaire family features four versions with up to 3 spot heads
- 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
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	129
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	129
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	< 70 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	635 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	2180 lm	
Efficacité lumineuse	22 lm/W	
Temp. de couleur	3000 K/4200 K/6500 K	
Reference control setting of contained light source (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	415,00 mm
Largeur	150,00 mm
Hauteur	301,00 mm
Poids du produit	890,00 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	Saillie	
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	hac	dь	nage	ntil	unia	IIem	nroc	ti i i t
Mores	uas	ue	page	utit.	uriiq	uem.	proc	Juit

Available from February 2024

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075828025	Etui carton fermé 1	212 mm x 212 mm x 343 mm	1111.00 g	15.42 dm ³
4058075828032	Carton de regroupement 4	862 mm x 226 mm x 368 mm	5467.00 g	71.69 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.