

FICHE PRODUIT Decor Spot Neptune CLICK-SELECT Black 4 Spot

DECOR SPOT NEPTUNE BLACK | Plafonniers avec spots orientables et sources lumineuses 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 4 têtes de spot
- Interrupteur marche/arrêt sur la version à 1 tête pour une utilisation facile
- Interrupteur à 3 étapes (cliquez sur Sélectionner) pour allumer la base et la lampe frontale séparément
- Têtes ajustables



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	27,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	120,000 mA	
Courant d'appel	0,52 A	
Durée courant appel T sub h50 / sub	252 μs	
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	102	
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	102	
Facteur de puissance λ	> 0,90	
Distorsion harmonique totale	< 70 %	
Classe de protection	II II	
Mode d'opération	Mains voltage	

Données photométriques

Flux lumineux	1280 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	2570 lm
Efficacité lumineuse	47 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
Indice du papillottement (PstLM)	<10 %
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	≤0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Angle de rayonnement	101.00°

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	708,00 mm
Largeur	90,00 mm
Hauteur	140,00 mm
Poids du produit	1820,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir	
Couleur du teinte	Noir	
Matériau de corps	Acier	
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	
Avec source de lumière	Oui	
Source lumineuse remplaçable	Non	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	15000

¹⁾ t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA	
Température de surface limitée	Non	
Module LED remplacable	Non remplaçable	

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	Decor spot Neptune
PDF	Informations légales	Decor Spot lights
POF	Déclarations de conformité	CE Declaration Decor Spot Pluto
POF	Déclarations de conformité UKCA	UKCA Declaration DECOR SPOT

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075833777	Etui carton fermé 1	132 mm x 172 mm x 773 mm	2085.00 g	17.55 dm ³
4058075833784	Carton de regroupement 4	544 mm x 186 mm x 798 mm	9401.00 g	80.74 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.