

FICHE PRODUIT Decor Spot Venus Black 1 Spot

DECOR SPOT VENUS BLACK | Ceiling mounted luminaires with adjustable spotlights



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 4 spot heads
- Interrupteur marche/arrêt sur la version à 1 tête pour une utilisation facile
- Têtes ajustables



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

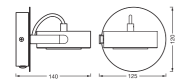
Puissance nominale	5,50 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	40,000 mA
Courant d'appel	0.374 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	320 µs
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	320
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	320
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	< 70 %
Classe de protection	II II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	210 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	500 lm
Efficacité lumineuse	38 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
Intensité lumineuse	95 cd
Indice du papillottement (PstLM)	<10 %
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	≤0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Angle de rayonnement	95 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	125,00 mm
Largeur	140,00 mm
Hauteur	120,00 mm
Poids du produit	400,00 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

-20+40 °C
-20 +4 0 C
-20+40 °C
Bornier , 2-pôles (L, N)
IP20
IK03
Non
Saillie
Oui
Non remplaçable
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
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075833630	Etui carton fermé 1	138 mm x 138 mm x 128 mm	467.00 g	2.44 dm³
4058075833647	Carton de regroupement 4	290 mm x 154 mm x 281 mm	2131.00 g	12.55 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.