FICHE PRODUIT Decor Spot Mercury GU10 White 3x3.4W 927 DIM

DECOR SPOT MERCURY WHITE | Ceiling mounted luminaires made with mixed materials with adjustable, dimmable GU10 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

- Apparence et sensation de haute qualité
- Corps de haute qualité avec surface blanche ou noire mate
- Flexible grâce aux lampes LED remplaçables
- Lampe OSRAM à intensité variable incluse
- Montage simple

Caractéristiques du produit

- Luminaire family features four versions with up to 4 spot heads
- Matériau du boîtier : métal et bois
- Interrupteur marche/arrêt sur la version à 1 tête pour une utilisation facile
- Têtes ajustables

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

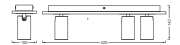
Puissance nominale	10,20 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	51,000 mA
Courant d'appel	2,7 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	600 μs
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	50
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	88
Facteur de puissance λ	0,7
Distorsion harmonique totale	64 %
Classe de protection	I I
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	690 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	690 lm
Efficacité lumineuse	68 lm/W
Temp. de couleur	2700 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	90
Ecart-type de correspondance de couleur	5 sdcm
Intensité lumineuse	400 cd
Indice du papillottement (PstLM)	<10%
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	0.3
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Angle de rayonnement	36 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	520,00 mm
Largeur	100,00 mm
Hauteur	142,00 mm
Poids du produit	1180,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	White Wood decor	
Couleur du teinte	White Wood decor	
Matériau de corps	Steel wood	
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, 3-Pôles (L, N, PE)	
Type de protection	IP20	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03	
Gradable	Oui	
Montage	Saillie	
Orientable	Oui	
Avec source de lumière	Oui	
Référence de la douille	GU10	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 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 / UKCA
Température de surface limitée	Non

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Maximum bulb wattage: 5 W LED / Available from February 2024		
Nombre de sources	3		

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
POF	User instruction
PDF	Packaging insert

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075833593	Etui carton fermé 1	132 mm x 132 mm x 583 mm	1358.00 g	10.16 dm ³
4058075833609	Carton de regroupement 4	598 mm x 280 mm x 289 mm	6155.00 g	48.39 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.