

FICHE PRODUIT Spotlight Recess Set Incl. Osram LED 3x2.6W GU10 White

LED SPOT SET RECESS GU10 | Spot encastré avec ampoule GU10 incluse



Zones d'application

- Applications intérieures
- Couloirs, halls d'entrée, cages d'escalier, pièces à vivre, sous-sols
- Chambres
- Cuisines

Avantages du produit

- Ampoule OSRAM incluse

Caractéristiques du produit

- Ampoule GU10 incluse
- Matériel du boîtier : métal



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	2,60 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	25,000 mA	
Courant d'appel	0,3 A	
Durée courant appel T sub h50 / sub	260 µs	
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	53	
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	53	
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	85	
Facteur de puissance λ	> 0,4	
Distorsion harmonique totale	< 20 %	
Classe de protection	II	

Données photométriques

Flux lumineux	230 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	230 lm
Efficacité lumineuse	88 lm/W
Temp. de couleur	2700 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcm
Intensité lumineuse	400 cd
Indice du papillottement (PstLM)	<1
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	<0,4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG1
Angle de rayonnement	36 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	80,00 mm
Hauteur	95,00 mm
Poids du produit	130,00 g

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Acier
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	850 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C	
Plage de température de stockage	-20+80 °C	
Type de connexion	Bornier à vis	
Type de protection	IP20	
Gradable	Non	
Montage	Recessed	
Emplacement montage	Plafond	
Application	Indoor	
Diamètre d'encastrement	60,0 mm	
Profondeur d'encastrement	140 mm	
Orientable	Non	
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

Nombre de sources	3
-------------------	---

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
POF	User instruction
POF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075611313	Etui carton fermé 3	100 mm x 72 mm x 287 mm	455.00 g	2.07 dm ³
4058075611320	Carton de regroupement 18	237 mm x 217 mm x 319 mm	3056.00 g	16.41 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.

3x2.6W GU10 White