

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
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker 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	Encastré
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 sou	rces	3	

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

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