

FICHE PRODUIT

Spotlight Recess Set Incl. Osram LED 3x2.6W GU10 Brushed Nickel

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	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 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 sdcn
Intensité lumineuse	400 cd
Indice du papillotement (PstLM)	<1
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	<0,4
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG1
Angle de rayonnement	36 °

DIMENSIONS ET POIDS

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

SP SET 3X2.6W 2700K 230V GU10

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Nickel brossé
Couleur du teinte	Nickel brossé
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	Nom du document
 User Instruction	SPOTLIGHT RECESS SET
 Legal information	SPOT ESSENTIAL SET 2.6W 827 GU10
 Declarations of conformity	SP SET
 Declarations Of Conformity UKCA	DL and SP LUM

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075611290	Etui carton fermé 3	100 mm x 72 mm x 287 mm	455.00 g	2.07 dm ³
4058075611306	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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.