

FICHE PRODUIT

LED SPOT GU10 6x2.6W 2700

LED SPOT GU10 | Plafonniers avec lampes GU10



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

- Économies d'énergie allant jusqu'à 90% par rapport aux projecteurs à lampe halogène
- Design intemporel
- Flexible grâce aux lampes LED remplaçables
- Montage simple

Caractéristiques du produit

- La famille de ces luminaires comporte cinq versions allant jusqu'à 6 spots
- Surface du corps en nickel brossé
- Tête pivotante



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

| | |
|--|---------------|
| Puissance nominale | 15,60 W |
| Tension nominale | 220...240 V |
| Fréquence du réseau | 50...60 Hz |
| Intensité nominale | 150,000 mA |
| Courant d'appel | 18 A |
| Max. de luminaires par disjoncteur B16 A | 8 |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A | 8 |
| Max. de luminaires par disjoncteur C16 A | 14 |
| Facteur de puissance λ | > 0,4 |
| Classe de protection | I |
| Mode d'opération | Mains voltage |

Données photométriques

| | |
|--|---------------|
| Flux lumineux | 1380 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 sdc |
| Groupe de sécurité photobiologiq EN62778 | RG1 |
| Groupe de sécurité photobiologiq EN62471 | RG1 |
| Angle de rayonnement | 36 ° |
| UGR longitudinal | Non pertinent |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|-------------------|---------------|
| Diamètre | Non pertinent |
| Longueur | 1198,00 mm |
| Largeur | 90,00 mm |
| Hauteur | 188,00 mm |
| Poids du produit | 1300,00 g |
| Longueur de câble | Non pertinent |

Matériau & couleurs

| | |
|-----------------------|-----------|
| Couleur du produit | Argent |
| Couleur du teinte | Argent |
| Matériau de corps | Aluminium |
| Matériau de fermeture | Verre |
| 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 |
| Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]) | IK03 |
| Dimmable | Non |
| Montage | Surface |
| Emplacement montage | Plafond / Mur |
| Application environnement | Indoor |
| Longueur d'encastrement | Non pertinent |
| Diamètre d'encastrement | Non pertinent |
| Orientable | Oui |
| With light source | Oui |

Durée de vie

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 15000 h |
| Durée de vie L80/B10 @ 25 °C | Non pertinent |
| Durée de vie L90/B10 @ 25 °C | Non pertinent |
| Nombre de cycles de commutation | 15000 |

DÉTECTEUR

| | |
|-----------------|---------------|
| Type de capteur | Non pertinent |
|-----------------|---------------|

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

| | |
|--|---------------|
| Area of emergency application | Non pertinent |
| Wattage in maintained operation mode | Non pertinent |
| Nominal voltage of battery | Non pertinent |
| Battery life in emergency operation mode | Non pertinent |
| Battery charging time | Non pertinent |

CERTIFICATS ET NORMES

| | |
|--------|-------------------------|
| Normes | CE / EAC / REACH / RoHS |
|--------|-------------------------|

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

| | |
|--|---------------------------------------|
| Notes bas de page util. uniquem. produit | Puissance maximale de la lampe : 50 W |
|--|---------------------------------------|

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Équipé de la lampe LED OSRAM EAN 4058075233263
- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

| TÉLÉCHARGEMENTS | |
|--|--|
|  | User instruction LED SPOT GU10 230V |
|  | User instruction LED SPOT 2,6W 230V GU10 |
|  | Declarations of conformity LED SPORT LUM |
|  | Declarations of conformity LED SPOT GU10 G9 |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075540606 | Etui carton fermé 1 | 175 mm x 130 mm x 440 mm | 1470.00 g | 10.01 dm ³ |
| 4058075540613 | Carton de regroupement 4 | 450 mm x 280 mm x 380 mm | 6532.00 g | 47.88 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.