

FICHE PRODUIT

LED Spot Pear 3 x 4.3W 2700K GU10

LED SPOT PEAR BLACK | Plafonniers avec lampes GU10



Zones d'application

- Applications intérieures

Avantages du produit

- Ampoule OSRAM incluse

Caractéristiques du produit

- Ampoule GU10 incluse
- Matériau du boîtier : plastique et métal
- Tête pivotante



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

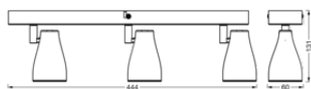
| | |
|--|---------------|
| Puissance nominale | 12,90 W |
| Tension nominale | 220...240 V |
| Fréquence du réseau | 50...60 Hz |
| Intensité nominale | 101,000 mA |
| Courant d'appel | 9 A |
| Durée courant appel T sub h50 / sub | 500 µs |
| Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16 | 17 |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A | 17 |
| nombre max. de luminaires par disjoncteur C16 | 28 |
| Facteur de puissance λ | > 0,5 |
| Classe de protection | I |
| Mode d'opération | Mains voltage |

Données photométriques

| | |
|--|-------------|
| Flux lumineux | 630 lm |
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | 1050 lm |
| Efficacité lumineuse | 48 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 | 1800 |
| Indice du papillotement (PstLM) | ≤1 |
| Indice de l'effet stroboscopique (SVM) | ≤0.4 |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62778 | RG1 |
| Angle de rayonnement | 36 ° |
| UGR longitudinal | < 25 |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|------------------|-----------|
| Longueur | 444,00 mm |
| Largeur | 60,00 mm |
| Hauteur | 131,00 mm |
| Poids du produit | 720,00 g |



LED SPOT PEAR 430MM 3X4.3W
827 GU10

Matériau & couleurs

| | |
|--|---------------|
| Couleur du produit | Noir |
| Couleur du teinte | Noir |
| Matériau de corps | Plastic METAL |
| Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12 | 650 °C |

APPLICATION & MONTAGE

| | |
|--|------------------------|
| Plage de température ambiante | -20...+40 °C |
| Plage de température de stockage | -20...+80 °C |
| Type de connexion | Bornier à vis, 3 pôles |
| Type de protection | IP20 |
| Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]) | IK06 |
| Gradable | Non |
| Montage | Surface |
| Avec source de lumière | Oui |
| Référence de la douille | GU10 |

Durée de vie

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 30000 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 | Puissance maximale de l'ampoule : 5 W LED |
| Nombre de sources | 3 |

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

| Documents et certificats | Nom du document |
|--|----------------------------|
|  User Instruction | UI LED SPOT PEAR |
|  Declarations of conformity | CE Declaration Spot Pear |
|  Declarations Of Conformity UKCA | UKCA Declaration Spot Pear |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075826618 | Etui carton fermé 1 | 80 mm x 130 mm x 480 mm | 876.00 g | 4.99 dm ³ |
| 4058075826625 | Carton de regroupement 6 | 280 mm x 258 mm x 510 mm | 5939.00 g | 36.84 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.