

GLS BULB E27 470LM 4.8W 2700K NON-DIMM 240 BEAM FROSTED INTEGRAL

ILGLSE27NC106



Ce grand globe classique à LED INTEGRAL (GLS) de 4,8 W de rénovation polyvalente offre une puissance de lumière du jour équivalente à 40 W, offrant de grandes économies d'énergie par rapport aux ampoules à incandescence équivalentes. Avec un rendement de 470 lumens et une finition givrée, cette lampe est idéale pour les pièces avec une seule suspension, les salons, les couloirs et les cuisines.

Details

| | |
|--------------------------------------|---|
| Code de commande rapide: | 892996 |
| Code-Barre: | 5055788258872 |
| Catégorie: | Ampoules |
| Nom de la gamme: | Everyday |
| Finition du corps du produit: | Blanc mat |
| Segment de marché: | Intérieur commercial, intérieur résidentiel |
| Garantie (années): | 2 |
| CE RoHS: | Oui |

Physical Data

| | |
|--|---|
| Longueur du produit (mm): | 105 |
| Largeur du produit (mm): | 60 |
| Poids du produit (g): | 28 |
| Matériau: | Plastique |
| Terme de base: | Culot Edison |
| Type de culot: | E27 |
| Construction: | Dissipateur thermique en plastique et aluminium, diffuseur en polycarbonate, base en laiton nickelé |
| Finition de l'ampoule: | Opale |
| Type d'ampoule: | GLS |
| Forme de l'ampoule ou du luminaire: | Rond |
| Emplacement / Application: | Utilisation intérieure, éclairage général |
| Type de spot: | SMD |

Electrical Data

| | |
|---------------------------------|-----|
| Puissance consommée (W): | 4.8 |
| Facteur de puissance: | 0.4 |

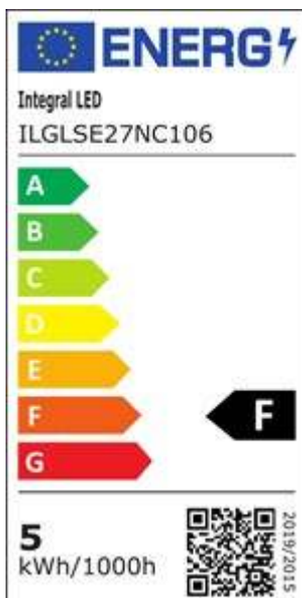
| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Puissance équivalente (W): | 40 |
| Ampérage (mA): | 42 |
| Variation: | Non-dimmable |
| Alimentation incluse: | Oui |
| Courant électrique: | AC |
| Equivalent en watt réel (W): | 40 |
| FR: | EN-62560 |
| Certifié LVD: | Oui |

Light Data

| | |
|---|--|
| Flux lumineux en Lumens (lm): | 470 |
| Efficacité lumineuse (lm/W): | 98 |
| Température de couleur corrélée (CCT) (K): | 2700 |
| Température de couleur: | 2700K - Chaud |
| Nom de la température de couleur: | Chaud |
| Angle d'éclairage: | 240 |
| Indice de Rendu des Couleurs (IRC): | 80 |
| Type de couleur: | Single |
| Allumage instantané (moins d'une seconde): | Oui |
| Type de LED: | Composant pour montage en surface(SMD) |
| Durée de vie (heures): | 15000 |
| Cycles d'allumage: | 7500 |

Environment

| | |
|---|----------|
| FR: | EN-62560 |
| Certifié LVD: | Oui |
| CE RoHS: | Oui |
| Notation énergétique: | A+ |
| New Energy Rating: | F |
| Hg 0% (sans mercure): | Oui |
| Indice de Protection IP (Protection contre corps solides et liquides): | IP20 |
| Température de fonctionnement minimale (°C): | -20 |
| Température de fonctionnement maximale (°C): | 40 |



Portal.integral-led.com

Packaging

Product Design And Specification Subject To Change Or Modification Without Notice. Image For Illustration Only. E&OE

Poid du colis (g): 47
Longeur du colis (mm): 108
Largeur du colis (mm): 60
Epaisseur du colis (mm): 60

