

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
Longueur du colis (mm): 108
Largeur du colis (mm): 60
Epaisseur du colis (mm): 60

