

GLS BULB E27 470LM 4.8W 5000K NON-DIMM 240 BEAM FROSTED INTEGRAL

ILGLSE27NF111



Ce globe classique à LED INTEGRAL (GLS) de grande modernisation polyvalent de 4,8 W 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 une sortie 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:	630840
Code-Barre:	5055788258926
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):	103
Largeur du produit (mm):	60
Poids du produit (g):	30
Matériau:	Plastique
Terme de base:	Culot Edison
Type de culot:	E27
Construction:	Plastique
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

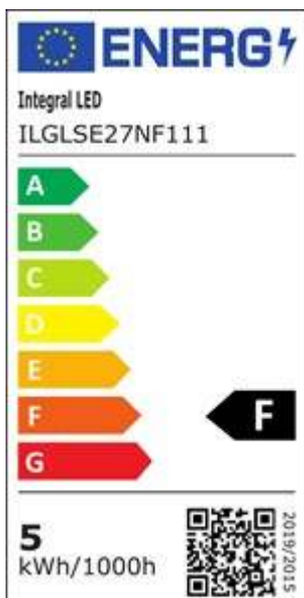
Ampérage (mA):	42
Variation:	Non-dimmable
Alimentation incluse:	Oui
Courant électrique:	AC
Equivalent en watt réel (W):	40
FR:	EN-62560
Certifié LVD:	Oui

Light Data

Flux lumineux en Lumens (lm):	470
Efficacité lumineuse (lm/W):	98
Température de couleur corrélée (CCT) (K):	5000
Température de couleur:	5000K - Lumière du jour
Nom de la température de couleur:	Lumière du jour
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



Packaging

Portal.integral-led.com

Poid du colis (g): 60
Longeur du colis (mm): 120
Largeur du colis (mm): 65
Epaisseur du colis (mm): 65

