

**GLS BULB E27 1055LM 9.5W 2700K NON-DIMM 240 BEAM FROSTED INTEGRAL**

ILGLSE27NC113



Ce globe classique à LED INTEGRAL rétro-fit (GLS) de 9.5 W (grande base à vis) offre une lumière et une luminosité chaudes, similaires à une ampoule à filament de 75 W. Il comprend des LED à haut rendement, un réflecteur anti-éblouissement, le tout fini dans un corps en aluminium et en plastique à efficacité thermique. Idéal pour les salons, les couloirs et les cuisines.

**Details**

<b>Code de commande rapide:</b>	283752
<b>Code-Barre:</b>	5055788258940
<b>Catégorie:</b>	Ampoules
<b>Nom de la gamme:</b>	Everyday
<b>Segment de marché:</b>	Intérieur commercial, intérieur résidentiel
<b>Finition:</b>	Opale
<b>Garantie (années):</b>	2
<b>CE RoHS:</b>	Oui

**Physical Data**

<b>Longueur du produit (mm):</b>	60
<b>Largeur du produit (mm):</b>	60
<b>Poids du produit (g):</b>	36
<b>Matériau:</b>	Dissipateur thermique en plastique et en aluminium, diffuseur moulé par injection
<b>Terme de base:</b>	Culot Edison
<b>Type de culot:</b>	E27
<b>Construction:</b>	Plastique
<b>Finition de l'ampoule:</b>	Opale
<b>Type d'ampoule:</b>	GLS
<b>Forme de l'ampoule ou du luminaire:</b>	Rond
<b>Emplacement / Application:</b>	Utilisation intérieure, éclairage général
<b>Type de spot:</b>	SMD

**Electrical Data**

<b>Puissance consommée (W):</b>	9.5
<b>Facteur de puissance:</b>	0.5

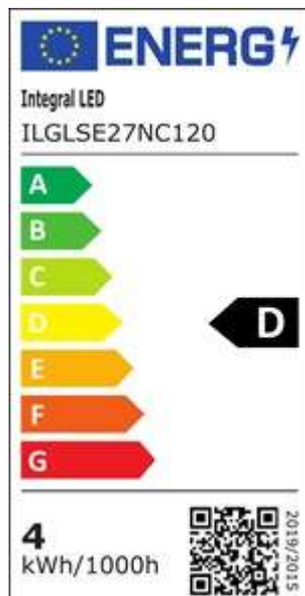
<b>Puissance équivalente (W):</b>	75
<b>Ampérage (mA):</b>	72
<b>Variation:</b>	Non-dimmable
<b>Alimentation incluse:</b>	Oui
<b>Courant électrique:</b>	AC
<b>Equivalent en watt réel (W):</b>	75
<b>FR:</b>	EN-62560
<b>Certifié LVD:</b>	Oui

## Light Data

<b>Flux lumineux en Lumens (lm):</b>	1055
<b>Efficacité lumineuse (lm/W):</b>	111
<b>Température de couleur corrélée (CCT) (K):</b>	2700
<b>Température de couleur:</b>	2700K - Chaud
<b>Nom de la température de couleur:</b>	Chaud
<b>Angle d'éclairage:</b>	240
<b>Indice de Rendu des Couleurs (IRC):</b>	80
<b>Type de couleur:</b>	Single
<b>Allumage instantané (moins d'une seconde):</b>	Oui
<b>Type de LED:</b>	Composant pour montage en surface(SMD)
<b>Durée de vie (heures):</b>	15000
<b>Cycles d'allumage:</b>	30000
<b>Lumens utiles (lm):</b>	1055

## Environment

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



[Portal.integral-led.com](http://Portal.integral-led.com)

## Packaging

Poid du colis (g):	61
Longeur du colis (mm):	120
Largeur du colis (mm):	65
Epaisseur du colis (mm):	65

