

**GLS BULB E27 1921LM 14.5W 2700K NON-DIMM 200 BEAM FROSTED INTEGRAL**

ILGLSE27NC097



Pour cette pièce de votre maison qui n'a qu'un seul plafonnier mais qui a besoin de beaucoup de lumière, vous ne serez pas déçu par cette lampe GLS très lumineuse 14,5W (équivalent 120W), 1921lm d'Integral LED. Cette ampoule givrée remplira une pièce avec une lumière chaud et à 132lm / W, offre de grandes économies d'énergie par rapport aux ampoules à incandescence équivalentes.

**Details**

<b>Code de commande rapide:</b>	880501
<b>Code-Barre:</b>	5055788252221
<b>Catégorie:</b>	Ampoules
<b>Nom de la gamme:</b>	Everyday
<b>Segment de marché:</b>	Intérieur commercial, intérieur résidentiel
<b>Garantie (années):</b>	2
<b>CE RoHS:</b>	Oui

**Physical Data**

<b>Longueur du produit (mm):</b>	143
<b>Largeur du produit (mm):</b>	67
<b>Poids du produit (g):</b>	161
<b>Matériau:</b>	Aluminium, Polycarbonate, Laiton nickelé
<b>Terme de base:</b>	Culot Edison
<b>Type de culot:</b>	E27
<b>Construction:</b>	Dissipateur thermique en plastique et aluminium, diffuseur en polycarbonate, base en laiton nickelé
<b>Finition de l'ampoule:</b>	Opale
<b>Type d'ampoule:</b>	Ampoule classique (GLS)
<b>Forme de l'ampoule ou du luminaire:</b>	Rond
<b>Emplacement / Application:</b>	Utilisation intérieure, éclairage général

**Electrical Data**

<b>Puissance (W):</b>	14.5
<b>Puissance consommée (W):</b>	14.5
<b>Facteur de puissance:</b>	0.5
<b>Puissance équivalente (W):</b>	120

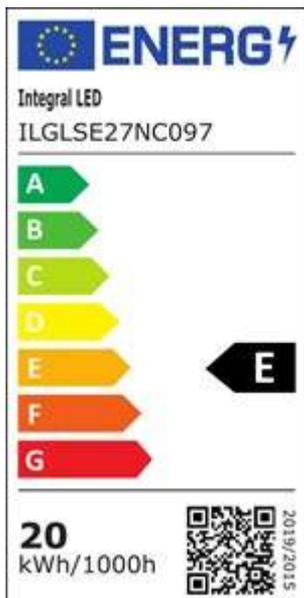
<b>Ampérage (mA):</b>	165
<b>Variation:</b>	Non-dimmable
<b>Fabricant de l'alimentation:</b>	Silergy
<b>Alimentation incluse:</b>	Oui
<b>Courant électrique:</b>	AC
<b>FR:</b>	EN-62560
<b>Certifié LVD:</b>	Oui

## Light Data

<b>Flux lumineux en Lumens (lm):</b>	1921
<b>Efficacité lumineuse (lm/W):</b>	132
<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>	200
<b>Indice de Rendu des Couleurs (IRC):</b>	80
<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>	7500

## 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>	IP80
<b>Température de fonctionnement minimale (°C):</b>	-20
<b>Température de fonctionnement maximale (°C):</b>	40



## Packaging

<b>Poid du colis (g):</b>	219
---------------------------	-----

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

Longeur du colis (mm):	155
Largeur du colis (mm):	75
Epaisseur du colis (mm):	75
Qté par palette EURO:	500

