

**G9 BULB 320LM 2.6W 2700K NON-DIMM 300 BEAM CLEAR INTEGRAL**

ILG9NC012



Les lampes LED INTEGRAL G9 offrent un flux lumineux élevé en blanc froid ou blanc chaud. À 2,6 W, ils sont très efficaces par rapport aux lampes halogènes qu'ils sont conçus pour remplacer.

**Details**

<b>Code de commande rapide:</b>	410083
<b>Code-Barre:</b>	5055788260172
<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>	52
<b>Largeur du produit (mm):</b>	16
<b>Poids du produit (g):</b>	1
<b>Matériau:</b>	Plastique
<b>Terme de base:</b>	G9
<b>Type de culot:</b>	G9
<b>Construction:</b>	Plastique
<b>Finition de l'ampoule:</b>	Claire
<b>Forme de l'ampoule ou du luminaire:</b>	Cylindrique
<b>Emplacement / Application:</b>	Utilisation intérieure, éclairage général
<b>Type de spot:</b>	SMD

**Electrical Data**

<b>Puissance consommée (W):</b>	2.6
<b>Facteur de puissance:</b>	0.4
<b>Puissance équivalente (W):</b>	30
<b>Ampérage (mA):</b>	24
<b>Variation:</b>	Non-dimmable
<b>Alimentation incluse:</b>	Oui
<b>Courant électrique:</b>	AC
<b>Equivalent en watt réel (W):</b>	30

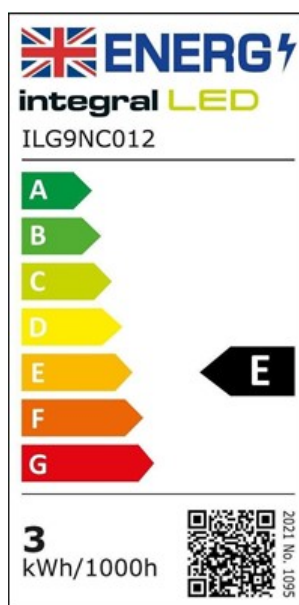
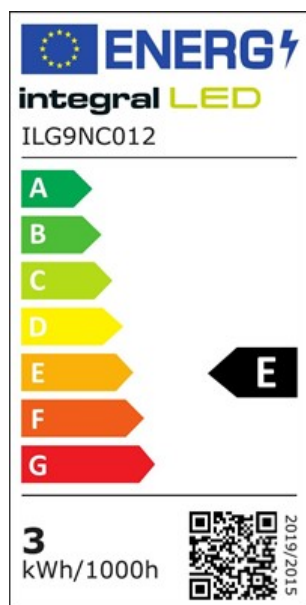
FR: EN-62560  
Certifié LVD: Oui

## Light Data

Flux lumineux en Lumens (lm): 320  
Efficacité lumineuse (lm/W): 123  
Température de couleur corrélée (CCT) (K): 2700  
Température de couleur: 2700K - Chaud  
Nom de la température de couleur: Chaud  
Angle d'éclairage: 300  
Indice de Rendu des Couleurs (IRC): 80  
Type de couleur: Single  
Gamme de fréquences (Hz): 50/60  
Allumage instantané (moins d'une seconde): Oui  
Type de LED: COB  
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: E  
Hg 0% ( sans mercure): Oui  
Indice de Protection IP: IP20  
Température minimale (°C): -20  
Température maximale (°C): 40



## Packaging

Poid du colis (g): 15  
Longueur du colis (mm): 60  
Largeur du colis (mm): 25  
Epaisseur du colis (mm): 25

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



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