

GU10 BULB 400LM 3.6W 2700K NON-DIMM 36 BEAM INTEGRAL

ILGU10NC102



La gamme Integral LED Classic GU10 offre un fantastique rapport valeur/performance. En incorporant une lentille de conception élégante dans une ampoule GU10 abordable, la gamme Classic offre une lumière directionnelle avec un angle d'éclairage qui ressemble à celui des lampes halogènes habituelles tout en proposant tous les avantages d'économie d'énergie et de longue durée de vie des LED.

Details

Code de commande rapide:	353257
Code-Barre:	5055788240976
Catégorie:	Ampoules
Nom de la gamme:	Classic
Type de produit:	GU10
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):	54
Largeur du produit (mm):	50
Poids du produit (g):	23
Optique:	Conçu pour donner un look classique
Matériau:	Dissipateur thermique en plastique et en aluminium, diffuseur moulé par injection
Terme de base:	GU10
Type de culot:	GU10
Construction:	Lentille diffuseur en plastique blanc et «look classique»
Finition de l'ampoule:	Claire
Fixation de l'ampoule:	Downlight
Forme de l'ampoule ou du luminaire:	Rond
Emplacement / Application:	Utilisation intérieure, éclairage général
Type de spot:	SMD avec un "effet proche du COB"

Electrical Data

Puissance (W):	3.6
-----------------------	-----

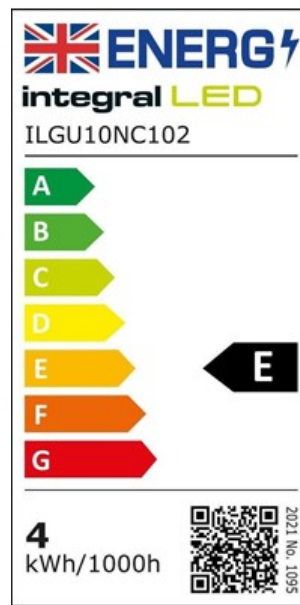
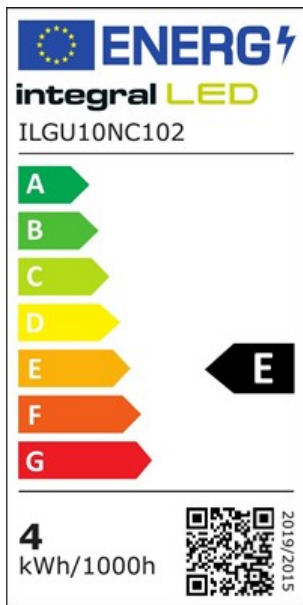
Puissance consommée (W):	3.6
Facteur de puissance:	0.4
Puissance équivalente (W):	50
Ampérage (mA):	28
Variation:	Non-dimmable
Alimentation incluse:	Oui
Courant électrique:	AC
Equivalent en watt réel (W):	50
FR:	EN-62560
Certifié LVD:	Oui

Light Data

Flux lumineux en Lumens (lm):	400
Efficacité lumineuse (lm/W):	96
Pic d'intensité lumineuse (Cd):	700
Température de couleur corrélée (CCT) (K):	2700
Température de couleur:	2700K - Chaud
Nom de la température de couleur:	Chaud
Angle d'éclairage:	36
Indice de Rendu des Couleurs (IRC):	80
Gamme de fréquences (Hz):	50/60
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
Lumens utiles (lm):	345

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):	35
Longeur du colis (mm):	60
Largeur du colis (mm):	55
Epaisseur du colis (mm):	55
Qté par palette EURO:	3000



Portal.integral-led.com