

## LED GU10 5.0W-50W ND 2700K 35D 350lm 2700K Blanc chaud 350 LM

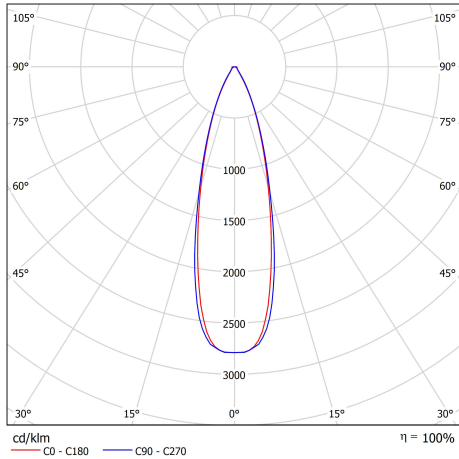
- Culot GU10
- Tension 220-240
- Durée de vie: 20.000 heures -
- 90% d'économie d'énergie
- Flux lumineux: 350 lm
- Équivaut à une ampoule à incandescence de 50W

Numéro de produit	52644
<b>Données générales</b>	
Culot	GU10
Conception	PAR16
<b>Données électriques</b>	
Puissance (W)	5.0
Équivalence de puissance	50
Tension (V)	220-240
Intensité variable	non
Facteur de puissance	0.50
Fréquence de fonctionnement (Hz)	50/60
<b>Données géométriques</b>	
Longueur (mm)	54
Diamètre (mm)	50
Poids(g)	33
<b>Données photométriques</b>	
Flux lumineux (lm)	350
IRC	80
TCC (K)	2700
Luminous Intensity (cd)	875
Angle de faisceau (°)	35
Efficacité lumineuse (lm/W)	70
Durée de vie (hrs)	20,000
Cycle d'allumage	100,000
Température en fonctionnement	-20°C to 40°C



28/10/2016

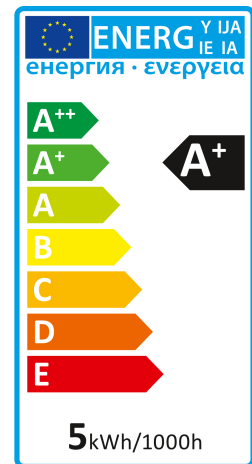
## Diagrammes photométriques



0.5	0.27 0.25	E(0°) 4399 E(C90) 1991 E(C0) 2002
1.0	0.53 0.51	E(0°) 1100 E(C90) 498 E(C0) 500
1.5	0.80 0.76	E(0°) 489 E(C90) 221 E(C0) 222
2.0	1.06 1.02	E(0°) 275 E(C90) 124 E(C0) 125
2.5	1.33 1.27	E(0°) 176 E(C90) 80 E(C0) 80
3.0	1.60 1.53	E(0°) 122 E(C90) 55 E(C0) 56

Distance [m] Cone Diameter [m] Illuminance [lx]  
 — C0 - C180 (Half-value Angle: 28.6°)  
 — C90 - C270 (Half-value Angle: 29.8°)

## Classification énergétique



## Détails sur l'emballage

### Code barres

023942526445

### EAN 128

(02)00023942526445(37)04(91)14

### EAN 14

50023942526440

### Dimensions de l'emballage (H x L x P)

144 x 56 x 102 (mm)

### Poids de l'emballage

51 (g)

### QUANTITÉ MINIMALE DE COMMANDE

4

### Dimensions du carton (H x L x P)

160 x 108 x 215 (mm)

### Cartons par palette

150

### Couches par palette

5

### Unités par palette

600

28/10/2016