



Nouveau

# LPE LED GU10 6W/3000K 36° MW

Code : 20148

9,50 €\* Prix barème HT

\*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation

Ø 50  
56  
GU10

20148	3000 K	36 °
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
1	2107	0,65
2	527	1,30
2,5	337	1,62

ENERG+

ARIC 20148 V1

6 kWh/1000h

IRC  
>70

ROHS-WEEE COMPLIANT **€3 ANS** GARANTIE

## Caractéristiques techniques

Type de source	LED
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale	6 W
Puissance absorbée	6 W
Matières / Coloris	corps polycarbonate (PC) blanc
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	50 mA
Facteur de puissance	0,50
Variation	NON
Flux lumineux total	600 lm
Flux lumineux utile	0 lm
Faisceau	36 °
Température de couleur	3000 K

IRC / Ra	70 - 79 ( SDCM < 6 )
Classe énergétique	classe F
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	15000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	7500
Vitesse d'allumage (en sec)	0.5
Compatible minuterie	NON
Compatible détection	OUI
Poids net	46 gr
Mercure	0 mg
Recommandations d'installation	Durée détection 30 sec.