



LAMPE A FLUX NON DIRIGE

PAS DE CONE

LPE 10 LED BL CHAUD 1W 12V G4

Code : 2566



Caractéristiques techniques

Type de source	10 - LED SMD 3528
Douille / Culot	G4
Puissance nominale	1 W
Puissance absorbée	1.5 W
Matières / Coloris	PCB blanc
Tension / Fréquence	12 V - AC/DC
Intensité	118 mA
Facteur de puissance	0,87
Variation	NON
Flux lumineux total	130 lm
Faisceau	360 °
Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84

Equivalence de lampe	14 W
Classe énergétique	classe A++
Efficacité lumineuse	86.67 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Durée de vie moyenne	20000 h
Nbre de on/off	20000
Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	2 gr
Mercuré	0 mg
Autres commentaires	Cette lampe n'est pas compatible avec tous les transformateurs électroniques pour lampes halogènes. Utiliser un transformateur 230V/12V AC/DC pour lampes LED.