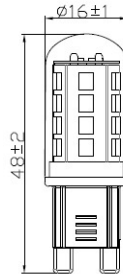


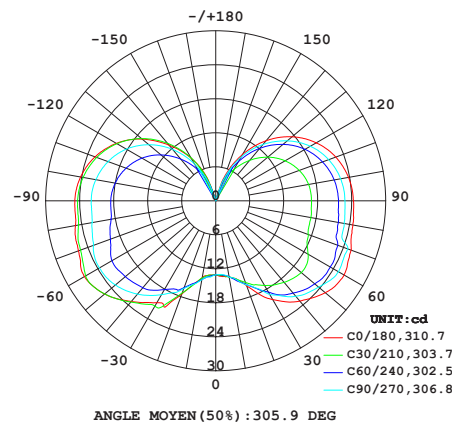
LED G9
G9 BLANCHE - 2,2W 2700K 250LM



Schéma technique



Distribution de l'intensité lumineuse



Référence	Code	Puissance	T °C	Lumens	Candelas	Angle	Colisage
G9 blanche - 2,2W 2700K 250lm	3823090	2,2 W	2700 K	250 lm	23 cd	300 °	1 / 50

LED Everlight 2835	Everlight 2835 chip
Tension d'entrée : 220 - 240 V	Input voltage : 220 - 240 V
Fréquence d'entrée : 50 - 60 Hz	Input frequency : 50 - 60 Hz
IRC : >80	CRI : >80
Protection thermique intégrée	Integrated thermal protection
Efficacité lumineuse : 115 lm/W	Light efficiency : 115 lm/W
Facteur de puissance : >0,4	Power factor : >0,4
Température ambiante (Ta) : -20° à +40 °C	Operating ambient temperature (Ta) : -20 °C to +40 °C
Nombre d'allumages ON/OFF : 20 000	ON/OFF cycles : 20 000

EN55015:2013+A1:2015 ; EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013 ; EN61547:2009 ; EN62560:2012+A1:2015 ; EN62493:2015	EN55015:2013+A1:2015 ; EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013 ; EN61547:2009 ; EN62560:2012+A1:2015 ; EN62493:2015
---	---