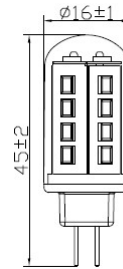


## LED G4

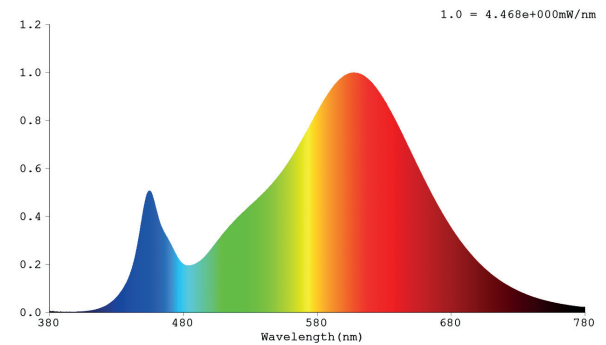
### G4 BLANCHE - 2,2 W 200 lm 2700 K



#### Schéma technique



#### Répartition spectrale



Référence	Code	Puissance	T °C	Lumens	Candelas	Angle	Colisage
G4 blanche - 2,2 W 200 lm 2700 K	3822085	2,2 W	2700 K	200 lm	23 cd	300 °	1 / 100

LED SMD Everlight	SMD Everlight chip
Tension d'entrée : 12 V AC/DC	Input voltage : 12 V AC/DC
Fréquence d'entrée : 50 - 60 Hz	Input frequency : 50 - 60 Hz
IRC : >80	CRI : >80
Protection thermique intégrée	Integrated thermal protection
Efficacité lumineuse : 91 lm/W	Light efficiency : 91 lm/W
Facteur de puissance : >0,5	Power factor : >0,5
Température ambiante (Ta) : -20° à +40 °C	Operating ambient temperature (Ta) : -20 °C to +40 °C
Nombre d'allumages ON/OFF : 40 000	ON/OFF cycles : 40 000
Durée de vie : 25 000 heures	Lifetime : 25 000 hours
EN 62031 :2008 + A1 :2013 + A2 :2015	EN 62031 :2008 + A1:2013 + A2 :2015
EN 62471 :2008 ; EN 62493 :2015	EN 62471 :2008 ; EN 62493 :2015
EN 55015 :2013 ; EN 61547 :2009 ;	EN 55015 :2013 ; EN 61547 :2009 ;
EN61000-3-2 :2014 ; EN 61000-3-3 : 2013	EN61000-3-2 :2014 ; EN 61000-3-3 : 2013