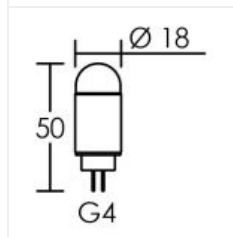




# S-LPE LED G4 2,4W/2700K 12V

Code : 2576

IRC  
>80



## Caractéristiques techniques

Type de source	4 - LED SMD SEOUL
Douille / Culot	G4
Puissance nominale	2.4 W
Puissance absorbée	2.4 W
Tension / Fréquence	12 V - AC/DC
Intensité	220 mA
Variation	NON
Flux lumineux total	180 lm
Faisceau	160 °
Température de couleur	2700 K
IRC / Ra	80 - 84
Equivalence de lampe	19 W

EEL	0.12
Efficacité lumineuse	75 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	25000 h
Nbre de on/off	30000
Vitesse d'allumage (en sec)	0.5
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	11.2 gr
Mercur	0 mg
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.</li> </ul>