





Spécifications (Luminaires de la série)						
4	Tension D`Alimentation (V)	12V ac/dcV				
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz				
φ	Facteur de puissance (Cos fi)	>0,5				
\bigcirc	Atténuation	Non				
	Type de bague	GU5.3				
00	Indice d'étanchéité IP	IP20				
K	Température de coleur	3.000K				
À	CRI Indice de rendu des couleurs	>80				
A	Angle d'ouverture	60°				
${\longleftrightarrow}$	Dimensions	50x49mm				
Atc	Température de service	-5°C~+35 °C				
ф	Flux (lm)	613lm				
	Heures de vie	(L70B50>) 40.000h				
	CEE Classificationo énergétique	G				
		·				





Les références							
	W	φ	Ф	K	← →		
578820	6,5W	>0,5	613lm	3.000K	50x49mm		

Dimensions



Photométrie



