




Spécifications (Luminaires de la série)



	Tension D` Alimentation (V)	230V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
Φ	Facteur de puissance (Cos fi)	$\geq 0,9$
	Atténuation	Non
	Type de bague	G13
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	Couleur du corps	Blanc
	Matériau du diffuseur	VT-O PET
	Corps	PET
K	Température de couleur	6500K
	CRI Indice de rendu des couleurs	80cromatica
	Angle d'ouverture	250°
	Dimensions	28x1.213mm
Φ_{LUM}	Flux (lm)	1837lm
	Heures de vie	(L70B50>)25.000h
	Heures de vie	(L70B50>)25.000h
	CEE Classificatio no énergétique	A+

Les références



	W	ϕ_{LUM}	K	\leftrightarrow
482271	18W	1837lm	6500K	28x1.213mm

Dimensions



Photométrie

