



Spécifications (Luminaires de la série)

	Isolation électrique	CI
	Tension D` Alimentation (V)	220-240V
Φ	Facteur de puissance (Cos fi)	$\geq 0,5$
	Atténuation	Non
	Type de bague	E14
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	Couleur du corps	Blanc
	Matériau du diffuseur	VT-O PET
	Corps	PC
K	Température de couleur	3000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	180°
	Dimensions	37x37x107mm
	Température de service	-
Φ_{LUM}	Flux (lm)	524lm
	Heures de vie	(L70B50>)25.000h
	Heures de vie	(L70B50>)25.000h
	N° d'allumages	15.000
	CEE Classificationo énergétique	A++

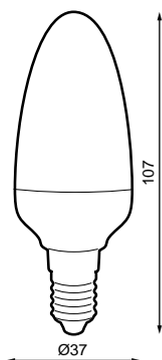


Les références



	W	ϕ	ϕ_{LUM}	K	\leftrightarrow
392761	5W	$\geq 0,5$	524lm	3000K 3000K	37x37x107mm

Dimensions



Photométrie



Info



Hasta fin de existencias