



Spécifications (Luminaires de la série)

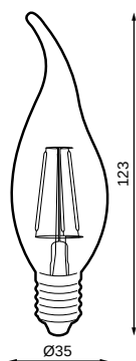


	Isolation électrique	CI
	Tension D` Alimentation (V)	230V
Hz	Fréquence (Hz)	50/60Hz
ϕ	Facteur de puissance (Cos fi)	Hasta $\geq 0,5$
	Atténuation	Non
	Type de bague	E14
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	Couleur du corps	Transparent
	Matériau du diffuseur	VT
K	Température de couleur	2700K-2700K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	360°
	Dimensions	35x35x123mm
	Température de service	-
ϕ_{LUM}	Flux (lm)	max. 403lm
	Heures de vie	(L70B50>)20.000h
	Heures de vie	(L70B50>)20.000h
	CEE Classificatio no énergétique	A++

Les références

	W	ϕ	ϕ_{LUM}	K	
237376	4W	$\geq 0,5$	403lm	2700K 2700K	35x35x123mm

Dimensions



Photométrie

Info

Hasta fin de existencias