








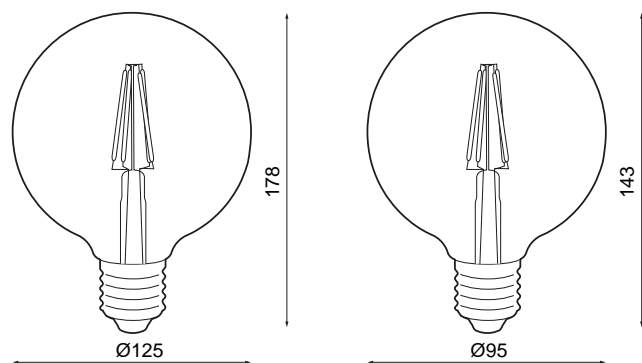
Spécifications (Luminaires de la série)

	Tension D` Alimentation (V)	230V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
Φ	Facteur de puissance (Cos fi)	Hasta >0,7
	Atténuation	Oui
	Type de bague	E27
	Indice d'étanchéité IP	IP20
K	Température de couleur	2.500K/2.500K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	280°
	Dimensions	125x178mm
	Température de service	-5°C~+35 °C
Φ_{LUM}	Flux (lm)	736lm
	Heures de vie	(L70B50>) 15.000h
	CEE Classificatio no énergétique	F

Les références

	W	ϕ	ϕ_{LUM}	K	\leftrightarrow
402194	4W	>0,7	463lm	2.500K	95x143mm
402200	7,5W	>0,7	736lm	2.500K	125x178mm

Dimensions



Photométrie