



Spécifications (Luminaires de la série)

	Isolation électrique	CII
	Tension D`Alimentation (V)	230V
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance (Cos fi)	≥0,9
	Atténuation	Non

	Indice d'étanchéité IP	IP20
	IK Protection contre des impacts	IK08
	Couleur du corps	Gris
	Matériau du diffuseur	PC-O
	Corps	PC

	Température de couleur	3000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	100°

	Dimensions	160x160x62mm
---	-------------------	--------------

	Température de service	-
---	-------------------------------	---

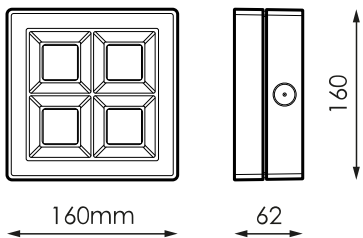
	Flux (lm)	867lm
---	------------------	-------

	Heures de vie	(L70B50>)50.000h
---	----------------------	------------------

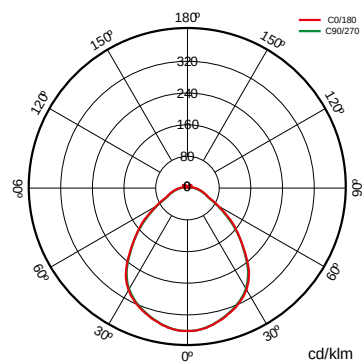
Les références

	W	ϕ_{LUM}	K	∞			A	
483346	12W	867lm	3000K	gris	>80	(L70B50>)50.000h	100°	160x160x62mm

Dimensions



Photométrie



Info

(1)

Apertura magnética sin necesidad de herramientas.