



Spécifications (Luminaires de la série)

	Isolation électrique	CII
	Tension D` Alimentation (V)	220-240V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Atténuation	Non
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	Couleur du corps	Blanc
	Matériau du diffuseur	PC
	Corps	PC
K	Température de couleur	3.000K-6.500K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	120°
	Dimensions	175x29,5mm
	Position de montage	Empotrar
	Flux (lm)	1.289lm
	Heures de vie	(L70B50>) 25.000h

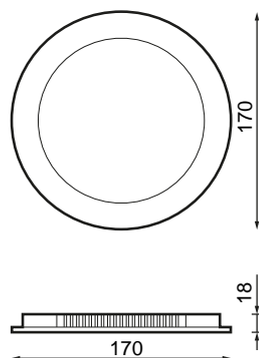


Les références



	W	ϕ_{LUM}	K					
590501	12W	1.203lm	3.000K	>80	Blanc	150mm	175x29,5mm	Non
590518	12W	1.289lm	4.000K	>80	Blanc	150mm	175x29,5mm	Non
590525	12W	1.317lm	6.500K	>80	Blanc	150mm	175x29,5mm	Non

Dimensions



Photométrie



Info



Module PCB réalisée en aluminium afin de faire facilement la dissipation de température. Plaque interne de polycarbonate pour améliorer le reflect de la lumière. Lumière périmétrique.



Accessoires



590570

ACCESSOIRE BRENO
BASIC 12W
SUPERFICIE
175X32MM BLANC