



Spécifications (Luminaires de la série)

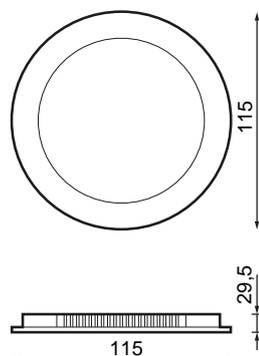
	Isolation électrique	CII
	Tension D` Alimentation (V)	220-240V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Atténuation	Non
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	Couleur du corps	Blanc
	Matériau du diffuseur	PC
	Corps	PC
K	Température de couleur	3.000K-6.500K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	120°
	Dimensions	115x29,5mm
	Position de montage	Empotrar
	Flux (lm)	587lm
	Heures de vie	(L70B50>) 25.000h

Les références



	W	ϕ_{LUM}	K					
590471	6W	568lm	3.000K	>80	Blanc	100mm	115x29,5mm	Non
590488	6W	587lm	4.000K	>80	Blanc	100mm	115x29,5mm	Non
590495	6W	602lm	6.500K	>80	Blanc	100mm	115x29,5mm	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



590563

ACCESSOIRE BRENO
BASIC 6W
SUPERFICIE
115X32MM BLANC