



Spécifications (Luminaires de la série)

	Isolation électrique	CCII
	Tension D` Alimentation (V)	230V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance (Cos fi)	Hasta $\geq 0,9$
	Atténuation	Non

	Indice d'étanchéité IP	IP20
	Couleur du corps	RAL9006
	Matériau du diffuseur	PC-O
	Corps	AL

K	Température de couleur	3000K-6500K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	120°

	Dimensions	Ø170x18mm
	Position de montage	Empotrado Techo

	Flux (lm)	984lm
---	------------------	-------

	Heures de vie	(L70B50>)35.000h
	Heures de vie	(L70B50>)35.000h

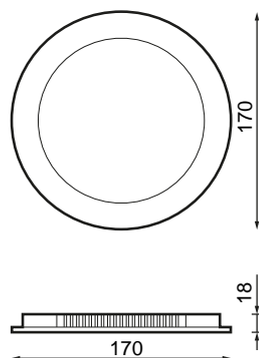


Les références



	W	ϕ_{LUM}	K				
482905	12W	929lm	3000K	>80	Blanc	Ø170x18mm	Non
482912	12W	984lm	4000K	>80	Blanc	Ø170x18mm	Non
482929	12W	929lm	3000K	>80	Gris 9006	Ø170x18mm	Non
482936	12W	984lm	4000K	>80	Gris 9006	Ø170x18mm	Non
643306	12W	1.034lm	6500K	>80	Gris 9006	Ø170x18mm	Non

Dimensions



Photométrie





Sur demande



Kit d'urgence 1h (Sauf 24W)



Règlement 1-10V



Solutions

S



Pack CTE

la description



Règlement pour l'apport de lumière naturelle pour se conformer aux exigences du CTE. Commande indépendante de deux lignes de luminaires DALI gradables avec capteur à installer dans un luminaire ou un boîtier de surface. Préconfiguré pour une utilisation facile.



Pack BLUETOOTH

la description



Dispositif qui permet le contrôle du luminaire DALI via n'importe quel terminal Bluetooth® via une APP gratuite qui nous offre le contrôle de la régulation du débit, de la couleur, de la configuration de la scène, du comportement lié aux horaires.



Vous avez

la description



Necesita driver DALI

Info



Pour plus d'informations sur les différentes solutions compatibles avec ce luminaire, consultez les codes BIDI suivants ou sur le web www.prilux.es