

Spécifications (Luminaires de la série)

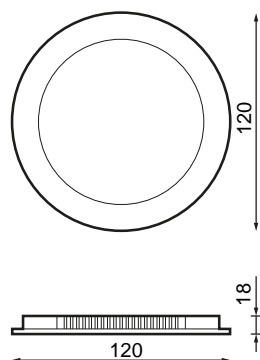
	Isolation électrique	CCII
	Tension D` Alimentation (V)	230V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
ϕ	Facteur de puissance (Cos fi)	$\geq 0,9$
	Atténuation	Non
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	Couleur du corps	RAL9006
	Matériau du diffuseur	PC-O
	Corps	AL
K	Température de couleur	4000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	120°
	Dimensions	Ø120x18mm
ϕ_{LUM}	Flux (lm)	544lm
	Heures de vie	(L70B50>)35.000h
	Heures de vie	(L70B50>)35.000h

Les références



	W	ϕ_{LUM}	K				
482899	9W	544lm	4000K	>80	Gris 9006	Ø120x18mm	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