













## Spécifications (Luminaires de la série)


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

	<b>Indice d'étanchéité IP</b>	IP20
	<b>Couleur du corps</b>	Blanc
	<b>Matériau du diffuseur</b>	PC-O
	<b>Corps</b>	AL

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

	<b>Dimensions</b>	Ø120x18mm
	<b>Position de montage</b>	Empotrado Techo

	<b>Flux (lm)</b>	544lm
---	------------------	-------

	<b>Heures de vie</b>	(L70B50>)35.000h
	<b>Heures de vie</b>	(L70B50>)35.000h

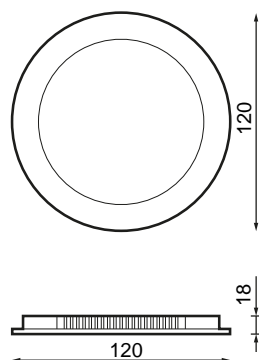


## Les références



	W	$\phi_{LUM}$	K				
<b>482868</b>	9W	511lm	3000K	>80	Blanc	Ø120x18mm	Non
<b>482875</b>	9W	544lm	4000K	>80	Blanc	Ø120x18mm	Non
<b>482882</b>	9W	511lm	3000K	>80	Gris 9006	Ø120x18mm	Non
<b>482899</b>	9W	544lm	4000K	>80	Gris 9006	Ø120x18mm	Non
<b>643313</b>	9W	598lm	6500K	>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](http://www.prilux.es)