





## Spécifications (Luminaires de la série)



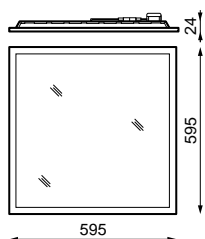
	<b>Isolation électrique</b>	CII
	<b>Tension D`Alimentation (V)</b>	230V
<b>Hz</b>	<b>Fréquence (Hz)</b>	50-60Hz
	<b>Atténuation</b>	Non
	<b>Indice d'étanchéité IP</b>	IP20
	<b>IP installé Indice d'etanchéité</b>	44
	<b>Couleur du corps</b>	Blanc
	<b>Matériau du diffuseur</b>	PS
	<b>Corps</b>	FE
<b>K</b>	<b>Température de couleur</b>	4.000K
	<b>CRI Indice de rendu des couleurs</b>	>80
	<b>Angle d'ouverture</b>	120°
	<b>Dimensions</b>	595x595x20mm
	<b>Position de montage</b>	Empotrar
	<b>Flux (lm)</b>	4.156lm
	<b>Heures de vie</b>	(L70B50>) 30.000h

## Les références

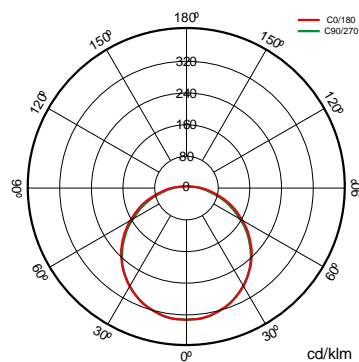


	$W_{LED}$	W		$\phi_{LED}$	$\phi_{LUM}$	K		
<b>582070</b>	36W	32W	1000mA	5.305lm	4.156lm	4.000K	575 x 575	Non

## Dimensions



## Photométrie



## Sur demande



Kit d'urgence 1h



Dali

Bluetooth

## Accessoires



**964562**

CADRE POUR  
ENCASTRER BL  
PLAFOND PLACO  
SILENT LED  
60X60MM



**164092**

CADRE SAILLIE  
SILENT LED  
60X60MM



**397391**

CADRE POUR  
ENCASTRER  
PLAFOND PROFIL  
CACHÉ SILENT I  
60X60

## 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 SALLES

#### la description



Régulation par apport de lumière naturelle et présence autonome. Système de contrôle de l'éclairage pour répondre aux exigences du CTE et optimiser la consommation d'énergie en profitant de l'apport de lumière naturelle et d'un arrêt automatique en cas d'absence.

#### 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)