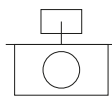
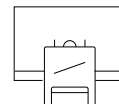




## Applications



Bureaux



Salles de classe



Salles blanches



Vente au détail



Accueil



Grandes surfaces



Hôtels












Restaurants







Soins de santé

## Spécifications (Luminaire de la série)

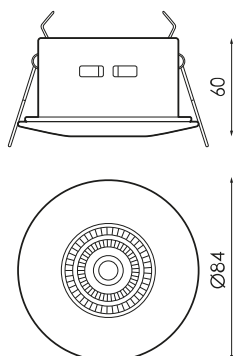


	<b>Tension D` Alimentation (V)</b>	220-240V
Hz	<b>Fréquence (Hz)</b>	50-60Hz
	<b>Intensité (A)</b>	670mA
$\phi$	<b>Facteur de puissance (Cos fi)</b>	0.9
	<b>Atténuation</b>	Non
	<b>Indice d'étanchéité IP</b>	IP65
	<b>Couleur du corps</b>	Níquel
	<b>Matériau du diffuseur</b>	VT
	<b>Corps</b>	AL
	<b>Réflecteur</b>	AL AN
K	<b>Température de couleur</b>	3.000K
	<b>CRI Indice de rendu des couleurs</b>	>80

	<b>Dimensions</b>	Ø84x60mm
	<b>Position de montage</b>	Empotrar
$\phi_{LUM}$	<b>Flux (lm)</b>	667lm
	<b>Isolation électrique</b>	CI
	<b>Heures de vie</b>	L70>30.000h




Prilux garantit une tolérance de  $\pm 10\%$  dans les mesures de flux lumineux.

## Dimensions



## Les références



	$W_{LED}$	W		$\phi_{LED}$	$\phi_{LUM}$	$\Delta$	K	
<b>234078</b>	8W	9W	670mA	834lm	667lm	45°	3.000K	Ø84x60mm

---

Sur demande

---



Dali



Trousse d'urgence



## 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.



### Pack Bluetooth

#### la description

Version de nos luminaires avec communication Bluetooth Casambi qui via n'importe quel terminal Bluetooth® via APP gratuite qui offre le contrôle de la régulation de flux, la couleur, la configuration de la scène, le comportement lié aux horaires. Plusieurs accessoires peuvent être configurés pour travailler sur le même réseau pour unifier le contrôle d'un ou plusieurs espaces, être capable de créer des groupes, des scènes et des séquences dynamiques à mesurer. L'appareil Bluetooth® est valable pour tout luminaire 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)