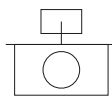
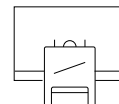




Applications



Bureaux



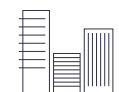
Salles de classe



Vente au détail



Accueil



Grandes surfaces



Hôtels















Restaurants



Soins de santé

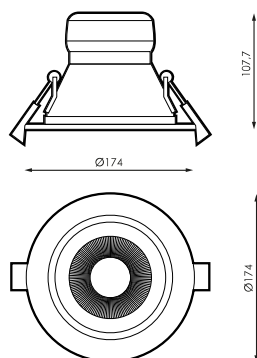
Spécifications (Luminaire de la série)

	Tension D` Alimentation (V)	V
Hz	Fréquence (Hz)	Hz
	Intensité (A)	700mA
ϕ	Facteur de puissance (Cos fi)	0.9
	Atténuation	Non
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	IK Protection contre des impacts	IK0
K	Température de couleur	3.000K/4.000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	90cromatica
	UGR	<19




	Dimensions	Ø174x88,8mm
	Température de service	-5°C~+35 °C
ϕ_{LUM}	Flux (lm)	1.686lm/m
	Isolation électrique	CII
	Heures de vie	50.000h
	Heures de vie	50.000h

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

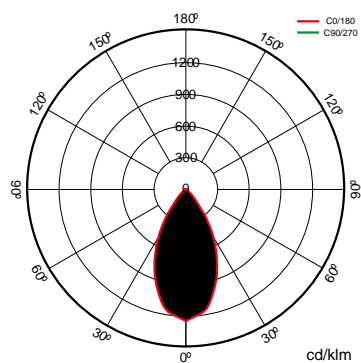
Dimensions



Les références

	W_{LED}	W		ϕ_{LED}	ϕ_{LUM}	K	
587389	18W	20W	700mA	2.091lm/m	1.686lm/m	3.000K/4.000K	Ø174x88,8mm

Photométrie



Sur demande



Dali

Bluetooth



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