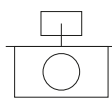
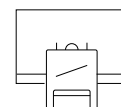




Applications



Bureaux



Salles de classe



Vente au détail



Accueil



Grandes surfaces



Hôtels


















Restaurants



Soins de santé

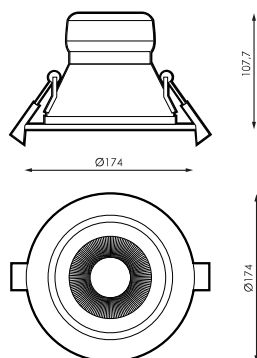
Spécifications (Luminaire de la série)

	Tension D` Alimentation (V)	220-240V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Intensité (A)	700mA
	Atténuation	Non
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	IK Protection contre des impacts	IK0
	Couleur du corps	Blanc
	Matériau du diffuseur	AL-AN
	Corps	AL
K	Température de couleur	3.000K/4.000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	UGR	UGR <19










	Dimensions	Ø174x88,8mm
	Position de montage	Empotrar
	Flux (lm)	1.697/1.818lm
	Isolation électrique	CII
	Heures de vie	L70>40.000h

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

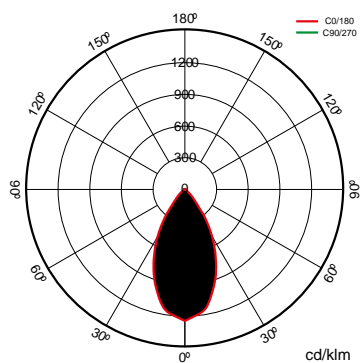
Dimensions



Les références

								
492669	18W	20W	700mA	2.156/2.244lm	1.697/1.818lm	50°	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

Info 

Vous avez besoin d'un driver DALI