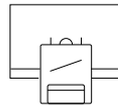




Applications



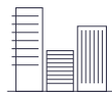
Salles de classe



Vente au détail



Accueil



Grandes surfaces



Hôtels



Restaurants

Spécifications (Luminaire de la série)



	Tension D` Alimentation (V)	220-240V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Intensité (A)	max.1200mA
Φ	Facteur de puissance (Cos fi)	Hasta 0,96
	Atténuation	Non

	Dimensions	241x154x103mm
	Position de montage	Empotrar
	Inclination	50°
Φ_{LUM}	Flux (lm)	2.278lm

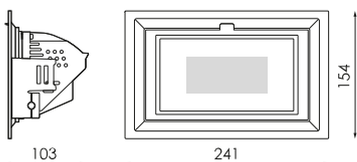
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	Couleur du corps	Blanc
	Matériau du diffuseur	VT
	Corps	AL
	Réflecteur	AL AN

	Isolation électrique	CII
	Heures de vie	L70>30.000h

K	Température de couleur	3.000K/4.000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80

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

Dimensions



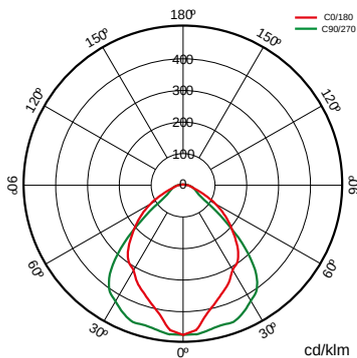


Les références



	W _{LED}	W		ϕ_{LED}	ϕ_{LUM}	Δ	K	\leftrightarrow
140706	25,8W	30W	800mA	2.784lm	2.278lm	67°	4.000K	241x154x103mm
144544	25,8W	30W	800mA	2.705lm	2.164lm	67°	3.000K	241x154x103mm
381611	55W	58W	1200mA	4.679lm	3.743lm	80°	3.000K	241x154x103mm
381628	55W	58W	1200mA	4.894lm	3.940lm	80°	4.000K	241x154x103mm
390958	25,8W	30W	800mA	2.784lm	2.278lm	67°	4.000K	241x154x103mm
390965	25,8W	30W	800mA	2.705lm	2.164lm	67°	3.000K	241x154x103mm

Photométrie



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



Info



Vous avez besoin d'un driver DALI