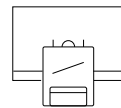




Applications



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)	1.050mA
ϕ	Facteur de puissance (Cos fi)	0.96
	Atténuation	Non

	Dimensions	Ø190x140mm
	Position de montage	Empotrar
	Inclination	50°/+135°/-135°
ϕ_{LUM}	Flux (lm)	3.236lm

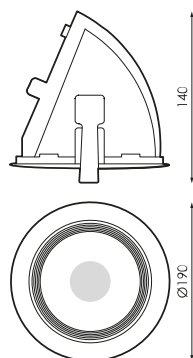
	Indice d'étanchéité IP	IP44
	Couleur du corps	Blanc
	Matériau du diffuseur	VT
	Corps	AL
	Réflecteur	AL AN

	Isolation électrique	CII
	Heures de vie	L70>30.000h





K	Température de couleur	3.000K
	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}		K	
210027	35W	38W	1050mA	3.909lm	3.236lm	100°	3.000K	Ø190x140mm

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

Info



Verre transparent avec section centrale mat pour un contrôle de l'éblouissement adéquate.