



Réf : 0.557.96

Xéo2 G13 LED 540lm 4000K IR PC 2P+T blanc

Réglette LED Xéo2 G13 540lm 4000K interrupteur intégré PC 2P+T blanc
Réglette LED, longueur 785 mm et épaisseur de 70 mm. Embase et diffuseur en polycarbonate. Livré avec deux patères murales d'inclinaison à 45° pour un meilleur éclairage. Version lampée équipée de tube LED T8 G13 10W.



Données Générales :

Type luminaire	Réglettes
Type de source	Lampes LED
Nombre de source	1
Durée de vie L80B10	35000h
Type de déclenchement	Infrarouge
T° de fonctionnement	-10 °C / +25 °C
Matériaux diffuseur	Polycarbonate
Matériaux anneau/corps	Polycarbonate
Couleur	Blanc RAL 9003
Garantie	1 an
Eligible CEE/BAR EQ 110	Non

Données Mécaniques :

Longueur (mm)	755,0
Largeur (mm)	70,0
Diamètre (mm)	
Profondeur (mm)	115,0
Entraxe de fixation	542
Poids (kg)	1,195
Antivandale	Non

Données électriques :

Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance lumineuse	10 W
Facteur de puissance	
Classe électrique	I
Classe énergétique	A++, A+, A (LED)
Dimmable	Non

Données Photométriques :

Flux utile (lumen)	540 lm
Efficacité du luminaire	54 lm/W
Intensité lumineuse	A
Température de couleur (Kelvin)	4000
IRC	
Risque photobiologique	

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

- IEC 60598-1 : 2015
- IEC 60598-2-1

Dimensions



Performance énergétique

