



Réf : 055304

Eo LED 500lm 3000K PC 2P+T blanc

Réglette LED Eo 500lm 3000K blanc, classe I, IK07, IP24, applique, puiss.:10 W, L70/B50 à 25° C:40000 h, L80/B10 à 25° C:40000 h, risque photobiologique:GR0, test fil incand.:650 °C, efficacité:50lm/W

Réglette, longueur 445mm, largeur 64mm et profondeur 90mm. Embase polypropylène, diffuseur polycarbonate blanc. Version équipée d'une platine LED 7W. Sans interrupteur. Prise 16A 2P+T. Classe I.



Données Générales :

Type luminaire	Réglettes SDB
Type de source	Platine LED
Nombre de source	1
Durée de vie L80B10	40000h
Type de déclenchement	ON/OFF
T° de fonctionnement	-10 °C / +25 °C
Matériaux diffuseur	Polycarbonate opale
Matériaux anneau/corps	Polycarbonate
Couleur	Blanc RAL 9003
Garantie	5 ans
Eligible CEE/BAR EQ 110	Non

Données Mécaniques :

Longueur (mm)	64.0
Largeur (mm)	90.0
Diamètre (mm)	
Profondeur (mm)	445.0
Entraxe de fixation	203
Poids (kg)	0.675
Antivandale	Non

Données électriques :

Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance lumineuse	9 W
Facteur de puissance	0,76
Classe électrique	I
Classe énergétique	autre
Dimmable	Non

Données Photométriques :

Flux utile (lumen)	500 lm
Efficacité du luminaire	55.56 lm/W
Intensité lumineuse	4.2 A
Température de couleur (Kelvin)	3000
IRC	80
Risque photobiologique	GR0

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

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

Dimensions



Performance énergétique



Courbes photométriques

