



Réf : 055343

Eo S19 LED 400lm 4000K inter blanc

Réglable LED Eo S19 400lm 4000K interrupteur blanc, classe II, IK07, IP24, applique, puissance: 7 W, L70/B50 à 25 °C: 35000 h, L80/B10 à 25 °C: 35000 h, risque photobiologique: GR0, test fil incand.: 650 °C, efficacité: 57,1 lm/W. Réglable longueur 445mm, largeur 64mm et profondeur 90mm. Embase polypropylène, diffuseur polycarbonate blanc. Version lampée avec un tube LED 7W. Interrupteur intégré. Classe II.



Données Générales :

Type luminaire	Réglable SDB
Type de source	Lampes LED
Nombre de source	1
Durée de vie L80B10	35000h
Type de déclenchement	Interrupteur
T° de fonctionnement	-10 °C / +25 °C
Matériaux diffuseur	Polycarbonate opale
Matériaux anneau/corps	Polycarbonate
Couleur	Blanc RAL 9003
Garantie	1 an
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)	0.48
Antivandale	Non

Données électriques :

Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance lumineuse	7 W
Facteur de puissance	
Classe électrique	II
Classe énergétique	autre
Dimmable	Non

Données Photométriques :

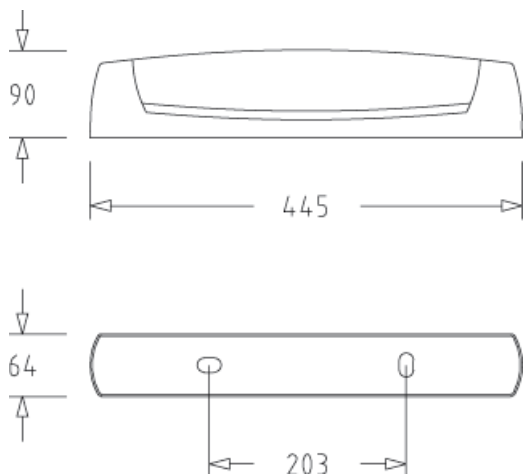
Flux utile (lumen)	400 lm
Efficacité du luminaire	57.14 lm/W
Intensité lumineuse	3 A
Température de couleur (Kelvin)	4000
IRC	80
Risque photobiologique	GR0

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

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

Dimensions



Performance énergétique



Courbes photométriques

