



Réf : 055331

## Eo LED 1300lm 4000K blanc

Réglotte, 4000K, Long 445mm, larg 64mm et prof 90mm. Embase polypropylène, diffuseur PC blanc. platine LED 11W. Sans interrupteur. Classe II, IK07, IP24, applique, puiss.:11 W, flux:1300lm, L70/B50:40000h, GR0, efficience:118lm/W

Réglotte, longueur 445mm, largeur 64mm et profondeur 90mm. Embase polypropylène, diffuseur polycarbonate blanc. Version équipée d'une platine LED 11W. Sans interrupteur. Classe II.



### Données Générales :

Type luminaire	Régllettes 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)	0.605
Antivandale	Non

### Données électriques :

Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance luminaire	11 W
Facteur de puissance	0,55
Classe électrique	II
Classe énergétique	autre
Dimmable	Non

### Données Photométriques :

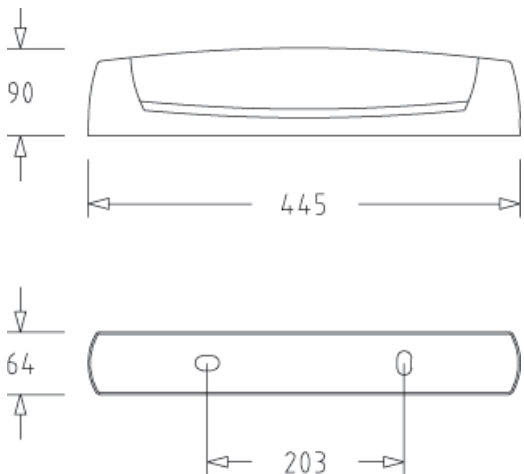
Flux utile (lumen)	1300 lm
Efficacité du luminaire	118.18 lm/W
Intensité lumineuse	4.2 A
Température de couleur (Kelvin)	4000
IRC	80
Risque photobiologique	GR0

### Données normatives :

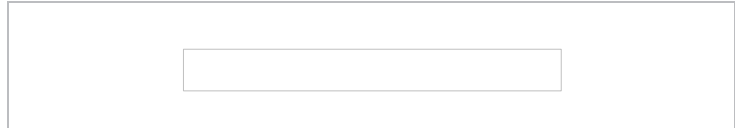
Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

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

## Dimensions



## Performance énergétique



## Courbes photométriques

