



Réf : 055341

## Eo S19 LED 400lm 4000K blanc

Réglette LED Eo S19 400lm 4000K blanc, classe II, IK07, IP24, applique, puiss.: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:57,1lm/W

Réglette longueur 445mm, largeur 64mm et profondeur 90mm. Embase polypropylène, diffuseur polycarbonate blanc. Version lampée avec un tube LED 7W. Sans interrupteur. Classe II.



### Données Générales :

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Type luminaire          | Réglettes SDB       |
| Type de source          | Lampes LED          |
| Nombre de source        | 1                   |
| Durée de vie L80B10     | 35000h              |
| 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                | 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)          | 0.49  |
| 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 :

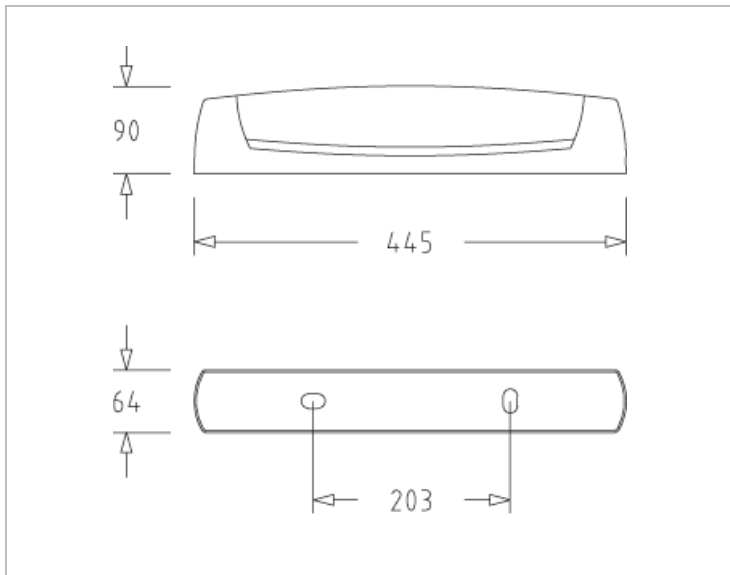
|                                 |                          |
|---------------------------------|--------------------------|
| Flux utile (lumen)              | 400 lm                   |
| Efficacité du luminaire         | 57.1428571428571429 lm/W |
| Intensité lumineuse             | 3 A                      |
| Température de couleur (Kelvin) | 4000                     |
| IRC                             | 80                       |
| Risque photobiologique          | GR0                      |

### Données normatives :

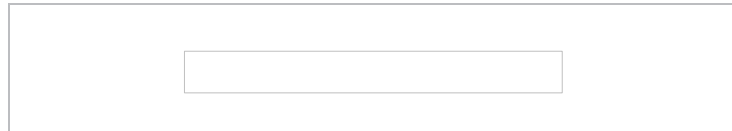
Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

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

## Dimensions



## Performance énergétique



## Courbes photométriques

