



Réf : 0.553.15

Eo S19 LED 400lm 3000K blanc

Réglette type Linolite, douilles S19, de longueur 445 mm, largeur 64 mm, profondeur 90 mm. Embase polypropylène, diffuseur polycarbonate et finition blanc. IP21, IK07, classe I, 650 °C. Version lampée d'un tube Linolite LED 7 W, munie d'un interrupteur et d'une prise 220v 2P+T. Flux utile émis par le luminaire de 450 lm et efficacité lumineuse de lm/W.



Données Générales :

Titre descriptif (libel 240 FABDIS)	Réglette LED Eo S19 400lm 3000K blanc
Type luminaire	Réglette
Type de source	S19 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 légale	1 an
Garantie commerciale	-
C.E.E	Non

Données Mécaniques :

Longueur (mm)	64
Largeur (mm)	445
Diamètre (mm)	-
Profondeur (mm)	90
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	I W
Classe énergétique	A - A++ W
Dimmable	NON

Données Photométriques :

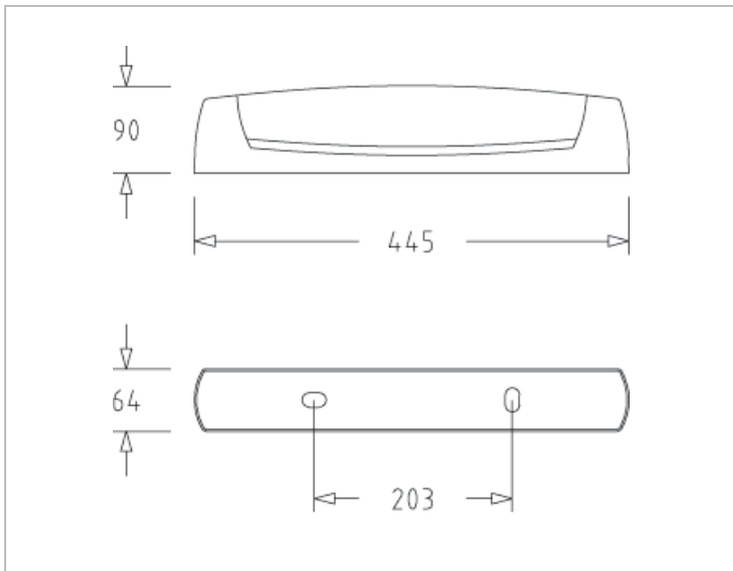
Flux utile (lumen)	400
Efficacité du luminaire	57,1 lm/W
Intensité lumineuse	3,00 W
Température de couleur (Kelvin)	3000
IRC	>80
Risque photobiologique	

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

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

Dimensions



Performance énergétique

