

POLO



Code	3104207
Douille:	LED
Source lumineuse:	LED
Puissance:	4.5 W
Couleur / RAL:	IVORY-10 / Ivoire / Poudrée
Insulation class:	I
Degree of protection:	IP44
IK-J-xxIP:	IK06 1J xx3
CRI:	80
Kelvin:	3000
Power factor:	$\text{COS}\phi \geq 0,9$
Optique:	Optique asymetrique extra diffusante
Flux nominal:	500 lm
Flux réel:	248 lm
L:	L80
B:	B10
Durée de vie:	60000 h
Ta MIN de l'appareil:	-30°
Ta MAX de l'appareil:	35°



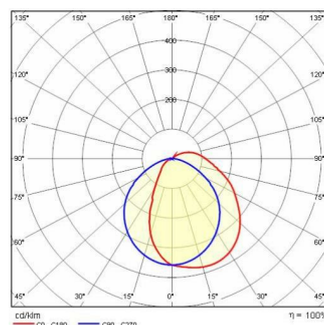
Description

Appareil intérieur ou extérieur pour montage mural ou sur poteau, avec éclairage orienté à 45°, composé de :

- Corps en technopolymère
- Diffuseur en verre moulé avec intérieur satiné
- Module LED à tension de réseau 220-240V 50/60 Hz protégé contre des surtensions jusqu'à 260 V
- L'entraxe de fixation permet l'installation sur les boîtes à encastrer pour les plots
- Vis de fixation en acier inoxydable
- POLO/I et POLO 2/I possèdent un interrupteur incorporé
- Versions DETEK avec détecteur de présence à infrarouges passifs avec allumage automatique en présence de mouvement
- Seuil de charge résistif max 150 W, min 40 W
- Temps d'extinction réglable (45 s - 10 min)
- Distance de détection réglable (4 m - 12 m)
- Seuil d'intervention à 60 ± 20 lux
- Hauteur d'installation conseillée 2,1 m
- Angle de détection 110° (fixe)
- Version en technopolymère 960° disponibles sur demande

Données

photométriques



Dessin technique

