

CLX+



Code	3100418
Douille:	LED
Source lumineuse:	LED
Puissance:	14.5 W
Couleur / RAL:	WH-87 / Blanc / Brillant
Insulation class:	II
Degree of protection:	IP 65
IK-J-xxIP:	IK10 20J xx9
CRI:	80
Kelvin:	3000/4000
Power factor:	COSφ ≥ 0,9
Optique:	OPTIQUE SYMETRIQUE EXTRA DIFFUSANTE
Flux nominal:	2160 lm
Flux réel:	1610 lm
L:	L70
B:	B10
Durée de vie:	50000 h
Ta MIN de l'appareil:	-20°
Ta MAX de l'appareil:	25°

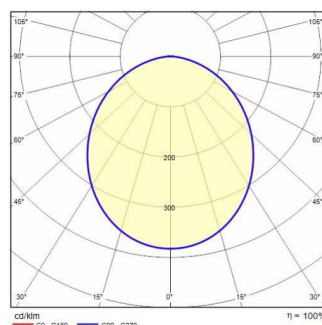


Description

- Appareil pour installation en applique et au plafond, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, composé de :
- Boîtier, cercle et diffuseur technopolymère, résistance au fil incandescent 750 °C sec.
 - Joints en silicone anti-âge
 - Classe II
 - Appareil livré avec platine LED SMD à entretien facile et basculante
 - Appareil avec sélecteur à dip-switch pour le réglage de la température de couleur de la LED à 3000 K ou 4000 K
 - La version EM/3P prévoit l'utilisation comme éclairage général outre celui d'urgence 3 heures
 - Capteur à hyperfréquence (HF) incorporé dans l'appareil avec détection opérant à une fréquence de 5,8 Ghz +/- 75 Mhz

DONNÉES

PHOTOMÉTRIQUES



Dessin technique

