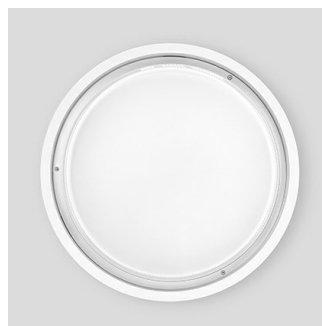


MULTI+ 40 PC HF



Code	304134
Douille:	LED
Source lumineuse:	LED
Puissance:	28 W
Couleur / RAL:	WH-87 / Blanc / Structuré
Insulation class:	II
Degree of protection:	IP 65
IK-J-xxIP:	IK10 20J xx9
Kelvin:	3000°
Power factor:	COSφ ≥ 0,9
Optique:	OPTIQUE SYMETRIQUE EXTRA DIFFUSANTE
Flux nominal:	4141 lm
Flux réel:	2146 lm
Durée de vie:	60000 h
Percent lumen depreciation:	L80



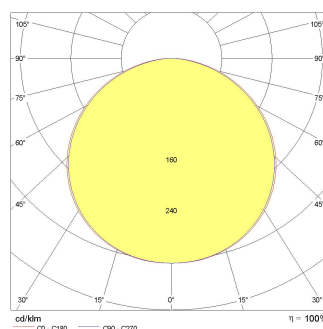
Description

Appareil pour installation en applique et au plafond, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, composé de :

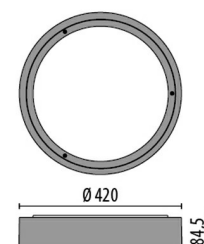
- Boîtier en technopolymère
- Diffuseur en technopolymère opale antivandale, fil incandescent 960 °C
- Classe II
- Joints en silicone anti-âge
- Appareil prédisposé pour le raccordement en cascade
- Vis de fermeture en acier inox, anti-vandalisme
- Possibilité d'alimentation avec un tube (diamètre maximal 20 mm)
- Livré avec platine LED SMD en Metal-Core auto-dissipante et basculante
- Capteur à hyper fréquence (HF) incorporé dans l'appareil avec détection opérant à une fréquence de 5,8 Ghz+/-75 Mhz

DONNÉES

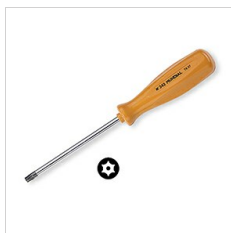
PHOTOMÉTRIQUES



Dessin technique



MULTI+ 40 PC



310514
Tool TORX