



Luminaire d'extérieur pour installation au plafond

Épaisseur minimale pour installation en surface / Installation encastrée au ras du mur à l'aide de l'accessoire optionnel boîtier d'encastrement

Matériel : aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre

Diffuseur opale affleurant à la structure

Source lumineuse : module LED à tension secteur, compatible avec variateur à coupure de phase

Entrée des câbles postérieure

Vis en acier inoxydable

Finition par double peinture (primaire époxy et revêtement en poudre de polyester) après traitements anticorrosion

Versions sur demande (code supplémentaire):
24V Basse tension 24V

Dimensions	Ø 131 x H 41 mm
Source lumineuse	LED
Puissance	10 W
Alimentation	220-240 V 50/60 Hz
Flux lumineux source	1125 lm
Flux lumineux appareil	363 lm
Rendement lumineux	36 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe énergétique LED	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
Durée de vie LED	L70 B10 45.000 h
Déviatoin standard de la correspondance chromatique	MacAdam step 3
Classe électrique	Classe I
Indice de protection IP	IP 65
Résistance mécanique	IK 08 (5 Joules)
Normes	EN 60598-1 +2-1
Poids	0.62 kg
Conformité	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINITION

AN ANTHRACITE
BI BLANC

sur demande:

AG GRIS ALUMINIUM
CO CORTEN
BR BRONZE

TEMP. DE COULEUR

27K 2700K
3K 3000K
4K 4000K



ACCESSOIRES

