



Luminaire d'extérieur pour installation au mur/plafond

Matériel : corps et base en aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre / Plaque interne en aluminium

Diffuseur : polycarbonate opale résistant aux UV / Joint d'étanchéité en silicone

Driver intégré

Source lumineuse : unité LED

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):
D Version dimmable

Dimensions	Ø 268 x 129 mm
Source lumineuse	LED
Puissance	15 W
Alimentation	220-240 V 50/60 Hz
Flux lumineux source	2300 lm
Flux lumineux appareil	600 lm
Rendement lumineux	40 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Classe énergétique LED	C
Durée de vie LED	L70 B50 72.000 h
Déviat ion standard de la correspondance chromatique	MacAdam step 3
Classe électrique	Classe I
Indice de protection IP	IP 66
Résistance mécanique	IK 10 (20 joules)
Normes	EN 60598-1 +2-1
Poids	1.93 kg
Conformité	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINITION

AG GRIS ALUMINIUM
AN ANTHRACITE
BI BLANC

TEMP. DE COULEUR

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