



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

298 lm

Rendement lumineux

20 lm/W

Color Rendering Index – CRI

80

Classe énergétique LED

C

Durée de vie LED

L70 B50 72.000 h

Déviation 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

2.1 kg

Conformité

CE UKCA

CODE OPTIONS

FINITION

AG	GRIS ALUMINIUM
AN	ANTHRACITE
BI	BLANC

TEMP. DE COULEUR

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