



Luminaire d'extérieur pour installation au mur/plafond

Matériel : corps en aluminium extrudé / Cadre en aluminium moulé sous pression / Bouchons latéraux en polycarbonate / Réflecteur en aluminium 99,8 brillanté

Diffuseur : verre trempé opale ultrablanc

Driver intégré

Source lumineuse : unité LED

Entrée des câbles postérieure ou latérale

Vis Allen 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

PC Diffuseur en polycarbonate antivandalisme

Dimensions	323 x 116 x 116 mm
Source lumineuse	LED
Puissance	17 W
Alimentation	220-240 V 50/60 Hz
Flux lumineux appareil	838 lm
Rendement lumineux	49 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Classe énergétique LED	D
Durée de vie LED	L80 B20 > 80.000 h
Déviat. standard de la correspondance chromatique	MacAdam step 3
Classe électrique	Classe II
Indice de protection IP	IP 65
Résistance mécanique	IK 08 (5 Joules)
Normes	EN 60598-1 +2-1
Poids	2.2 kg
Conformité	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINITION

AG GRIS ALUMINIUM
NE NOIR

TEMP. DE COULEUR

3K 3000K
4K 4000K

ACCESSOIRES



SMALL MIDI MAXI SUPERMAXI LA SÉRIE

