



Luminaire d'extérieur pour installation murale
 Matériel : aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre
 Diffuseur en polycarbonate photogravé pour garantir un effet homogène avec une lumière diffuse
 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
- LV Basse tension 24÷48V

Dimensions	217 x 106 x 46 mm
Source lumineuse	LED
Puissance	9 W
Alimentation	100-240 V 50/60 Hz
Flux lumineux source	1077 lm
Flux lumineux appareil	745 lm
Rendement lumineux	83 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Classe énergétique LED	F
Durée de vie LED	L70 B50 > 50.000 h
Déviations standard de la correspondance chromatique	MacAdam step 3
Classe électrique	Classe I
Indice de protection IP	IP 66
Résistance mécanique	IK 07 (2 Joules)
Normes	EN 60598-1 +2-1
Poids	0.98 kg
Conformité	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINITION

AG	GRIS ALUMINIUM
AN	ANTHRACITE
CO	CORTEN
BR	BRONZE
BI	BLANC

TEMP. DE COULEUR

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

OPTIQUE