



Luminaire praticable d'extérieur pour installation au sol en surface

Charge maximale de 500 kg

Matériel : aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre

Diffuseur : polycarbonate opale résistant aux UV

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

Presse-étoupe en aluminium anticorrosion anodisé, résiné à l'entrée du câble pour une étanchéité totale - système AQUASTOP / Luminaire fourni avec 1,5 m de câble à enterrer en polyuréthane 3x1 H07RN-F

Vis en acier inoxydable

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

Versions sur demande (code supplémentaire):

MT7 Longueur de câble 7 m

Dimensions	Ø 180 x H 43 mm
Source lumineuse	LED
Sources multiples	2x
Puissance	8 W
Alimentation	220-240 V 50/60 Hz
Flux lumineux source	736 lm
Flux lumineux appareil	188 lm
Rendement lumineux	24 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Classe énergétique LED	F
Durée de vie LED	L70 B50 > 50.000 h
Déviat. standard de la correspondance chromatique	MacAdam step 3
Classe électrique	Classe I
Indice de protection IP	IP 67
Résistance mécanique	IK 10 (20 joules)
Normes	EN 60598-1 +2-1
Poids	1.13 kg
Conformité	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINITION

AG GRIS ALUMINIUM
AN ANTHRACITE

sur demande:

TEMP. DE COULEUR

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



SQUEEZE

LA SÉRIE

