



Apparecchio illuminante per esterni calpestabile di superficie

Carico massimo 500 kg

Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame

Diffusore: policarbonato opale anti UV

Sorgente luminosa: modulo LED a tensione di rete, compatibile con dimmer a taglio di fase

Passacavo in alluminio anticorodal anodizzato con resinatura interna stagna del cablaggio - sistema ACQUASTOP / Apparecchio fornito con 1,5 m di cavo interrabile in poliuretano 3x1 H07RN-F

Viti in acciaio inox

Finitura con doppia verniciatura dopo trattamenti anticorrosivi: fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

MT7 Lunghezza cavo 7 m

Dimensioni	Ø 180 x H 43 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	4 W
Tensione/Frequenza	207-240 V 50/60 Hz
Light output source	368 lm
LUMEN OUTPUT	94 lm
Efficienza luminosa apparecchio	23 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe energetica LED	F
Classe di isolamento elettrico	Classe I
Grado di protezione IP	IP 67
Grado di resistenza agli impatti	IK 10 (20 joules)
Conformità	EN 60598-1 +2-1
Peso	1.18 kg
Certificazioni	CE UK CA

OPZIONI CODICE

FINITURA

AG GRIGIO ALLUMINIO
AN ANTRACITE

su richiesta:

CO CORTEN
BR BRONZO

TEMP. COLORE

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

OTTICA

standard 70°

SQUEEZE

LA SERIE

