



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 UKCA

OPZIONI CODICE

INITURA

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

