



Apparecchio illuminante per esterni calpestabile di superficie

Carico massimo 500 kg

Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame

Diffusore: policarbonato opale anti UV

Dimmerabile PWM con apposito driver esterno, conforme alla norma EN 61347-2-13, da ordinare separatamente

Driver esterno a 24V DC per collegamento in parallelo, conforme alla norma EN 61347-2-13, da ordinare separatamente

Sorgente luminosa: unità LED / Ottica side emitter per luce radente sui lati

Passacavo in alluminio anticorodal anodizzato con resinatura interna stagna del cablaggio - sistema ACQUASTOP / Apparecchio fornito con 1,5 m di cavo interrabile in poliuretano 2x0,8

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 78 x H 27 mm

Sorgente luminosa

LED

Potenza

3 W

Tensione/Frequenza

24V DC

Light output source

300 lm

LUMEN OUTPUT

65 lm

Efficienza luminosa apparecchio

21 lm/W

Color Rendering Index – CRI

≥80

Classe energetica LED

D

Classe di isolamento elettrico

Classe III

Grado di protezione IP

IP 67

Grado di resistenza agli impatti

IK 10 (20 joules)

Conformità

EN 60598-1 +2-1

Peso

0.25 kg

Certificazioni

CE UKCA

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 77 Ø 77 LED 3W 1X70°

1453



ACCESSORI

