



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**

Multiple Sources

**4x**

Potenza

**3 W**

Tensione/Frequenza

**24V DC**

Light output source

**300 lm**

LUMEN OUTPUT

**178 lm**

Efficienza luminosa apparecchio

**59 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

**0.23 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°



ACCESSORI

