



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

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	<b>Ø 59 x H 16 mm</b>
Sorgente luminosa	<b>LED</b>
Potenza	<b>3 W</b>
Tensione/Frequenza	<b>24V DC</b>
Light output source	<b>300 lm</b>
LUMEN OUTPUT	<b>157 lm</b>
Efficienza luminosa apparecchio	<b>52 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>80</b>
Classe energetica LED	<b>C (4000K), D (3000K)</b>
Classe di isolamento elettrico	<b>Classe III</b>
Grado di protezione IP	<b>IP 67</b>
Grado di resistenza agli impatti	<b>IK 08 (5 Joules)</b>
Conformità	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Peso	<b>0.1 kg</b>
Certificazioni	<b>CE UK CA</b>

## OPZIONI CODICE

### FINITURA

**AG** GRIGIO ALLUMINIO  
**AN** ANTRACITE

### TEMP. COLORE

**3K** 3000K  
**4K** 4000K

### OTTICA

**standard** DIFFUSA

su richiesta:

**CO** CORTEN  
**BR** BRONZO

ACCESSORI



SQUEEZE LA SERIE

