



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	Ø 180 x H 43 mm
Sorgente luminosa	LED
Multiple Sources	2x
Potenza	12.8 W
Tensione/Frequenza	24V DC
Light output source	1280 lm
LUMEN OUTPUT	260 lm
Efficienza luminosa apparecchio	20 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe energetica LED	F
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	1 kg
Certificazioni	CE UK CA

## OPZIONI CODICE

### FINITURA

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

su richiesta:

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

### TEMP. COLORE

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

### OTTICA

**standard** 70°

ACCESSORI



**SQUEEZE**

LA SERIE

