



Apparecchio illuminante per esterni calpestabile di superficie  
Carico massimo 500 kg  
Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame  
Diffusore: policarbonato opale anti UV  
Driver esterno a 24V DC per collegamento in parallelo, conforme alla norma EN 61347-2-13, da ordinare separatamente  
Dimmerabile PWM con apposito driver esterno, 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 (fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere) dopo trattamenti anticorrosivi  
Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):  
MT7 Lunghezza cavo 7 m

Dimensioni	Ø 78 x H 27 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	3 W
Alimentazione	24 Vdc
Flusso luminoso sorgente	300 lm
Flusso luminoso apparecchio	65 lm
Efficienza luminosa apparecchio	22 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe energetica LED	D
Durata vita LED	L70 B50 > 50.000 h
Deviazione standard della corrispondenza colore	MacAdam step 3
Classe di isolamento elettrico	Classe III
Grado di protezione IP	IP 67
Grado di resistenza agli impatti	IK 10 (20 joules)
Norme	EN 60598-1 +2-1
Peso	0.25 kg
Conformità	CE UK CA

**OPZIONI CODICE**

**FINITURA**

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

su richiesta:

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

**TEMP. COLORE**

**27K** 2700K  
**3K** 3000K  
**4K** 4000K



ACCESSORI

