



Spot da esterno per installazione a terra

Materiale: apparecchio illuminante in alluminio tornito anticorodal anodizzato / Visiera antiabbagliante in alluminio estruso anticorodal anodizzato

Diffusore: vetro temprato trasparente ultrawhite

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

Fornito con 1,5 m di cavo

Finitura: ossidazione anodica

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

MT7 Lunghezza cavo 7 m

Dimensioni	Ø 49 x L 144 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	4 W
Alimentazione	24 Vdc
Flusso luminoso sorgente	470 lm
Flusso luminoso apparecchio	355 lm
Efficienza luminosa apparecchio	89 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Classe energetica LED	E (3000K), E (4000K), F (2700K)
Durata vita LED	L80 B10 86.000 h
Deviazione standard della corrispondenza colore	MacAdam step 3
Classe di isolamento elettrico	Classe III
Grado di protezione IP	IP 65/67
Grado di resistenza agli impatti	IK 08 (5 Joules)
Norme	EN 60598-1 +2-1
Conformità	CE UK CA

OPZIONI CODICE

FINITURA

OS ANODIZZAZIONE NATURALE
ON ANODIZZAZIONE NERA

TEMP. COLORE

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

OTTICA

standard 30°
ottica opzionale
10 10°
54 54°

ACCESSORI

