



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: modulo LED

Fornito con 1,5 m di cavo

Finitura: ossidazione anodica

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

MT7 Lunghezza cavo 7 m

Dimensioni

Ø 30 x L 95 mm

Sorgente luminosa

LED

Potenza

2 W

Alimentazione

24 Vdc

Flusso luminoso apparecchio

126 lm

Efficienza luminosa apparecchio

63 lm/W

Color Rendering Index – CRI

80

Classe energetica LED

F

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

Peso

0.19 kg

Conformità

CE UK CA

OPZIONI CODICE

INITURA

OS ANODIZZAZIONE NATURALE
ON ANODIZZAZIONE NERA

TEMP. COLORE

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

OTTICA

standard 27°
ottica opzionale
11 11°
42 42°

DART SPOT Ø 30 LED 2W – 24V

1615



ACCESSORI

