



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 incorporato

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

**220-240 V | 50/60 Hz**

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 I**

Grado di protezione IP

**IP 65/67**

Grado di resistenza agli impatti

**IK 08 (5 Joules)**

Norme

**EN 60598-1 +2-1**

Peso

**0.6 kg**

Conformità

**CE UKCA**

#### 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°