



PROGETTO

TIPO

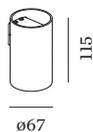
NOTA

QUANTITÀ

DATA



Apparecchio da parete a plafone cilindrico in alluminio; superficie in Alluminio Spazzolato; distribuzione della luce diretta; attacco GU10; tipo di lampada PAR16; max. 12W; 100 - 240 V; lampadina non inclusa; grado protezione IP20; Classe 1;



GENERALE

Parete
 Surface
 Alluminio Spazzolato
 IP20
 Interno
 CIE flux code: 94 98 100 100
 90

LAMPADA MISURATA

PAR16 LAMP 2700K CRI80
 Argento
 905227S2
 345 lm
 4.4 W

LED

lampada PAR16
 presa GU10
 max. per socket 12.0 W
 CRI ≥ 80

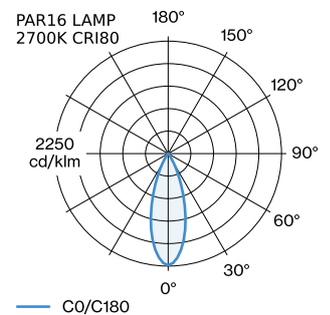
DATI ELETTRICI

100 - 240 V
 Classe 1

DATI FISICI

diametro 67 mm
 altezza 115 mm
 0.21 kg

DISTRIBUZIONE LUCE





ACCESSORI ELETTRICI

Numero di articolo

W901228B3

W901228B5

LAMPADE

PAR16 LED lampa

Tipo

2700K | >90 CRI | GU10

3000K | >90 CRI | GU10

2700K | >80 CRI | GU10

3000K | >80 CRI | GU10

Colore

Bianco

Bianco

Argento

Argento

Ø-A (MM)

50-60

50-60

50-60

50-60

Numero di articolo

901228W3

901228W5

905227S2

905227S4