



PROGETTO

TIPO

NOTA

QUANTITÀ

DATA



Apparecchio da parete a plafone cilindrico in alluminio; superficie in Alluminio Spazzolato; distribuzione della luce diretta/indiretta; attacco GU10; tipo di lampada PAR16; 2x max. 12W; 100 - 240 V; lampadina non inclusa; grado protezione IP20; Classe 1;



GENERALE

Parete
 Surface
 Alluminio Spazzolato
 IP20
 Interno
 indiretto 385 lm
 diretto 385 lm
 totale 770 lm

LED

lampada 2 x PAR16
 presa GU10
 max. per socket 12.0 W
 CRI ≥ 80

DATI ELETTRICI

100 - 240 V
 Classe 1

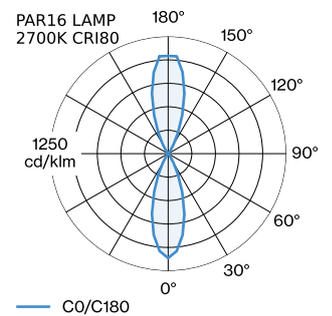
DATI FISICI

diametro 67 mm
 altezza 200 mm
 0.36 kg

LAMPADA MISURATA

PAR16 LAMP 2700K CRI80
 Argento
 905227S2
 8.8 W

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