



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

BOX mini 1.0 PAR16

258120G0 900199G1

Progetto

Tipo

Nota

Quantità

Data

GENERALE

Soffitto , Surface

Dorato

Dorato

IP20

Interno

Uscita: 360^a, 430^b, 450^c lm

CIE flux code: 94 98 100 100 93

LED

Lampada PAR16

Presa GU10

max. per socket 12.0 W

CRI ≥ 80 a 90

DATI ELETTRICI

100 - 240 V

Inserto LED 4.4^a a 6.5^{b,c} W

Classe I

DATI FISICI

Lunghezza 70 mm

Larghezza 70 mm

Altezza 82 mm

0.16 kg

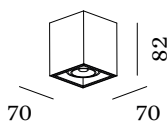
^a PAR16 LAMP 2700K CRI80, riflettore interno oro

^b PAR16 LAMP 2700K CRI90, riflettore interno oro

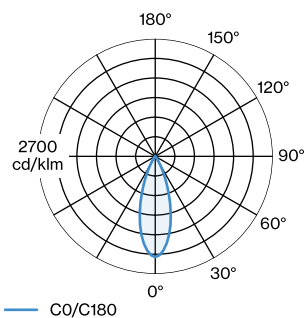
^c PAR16 LAMP 3000K CRI90, riflettore interno oro



Downlight da soffitto quadrato a plafone in alluminio pressofuso; superficie in Dorato; verniciato a umido; spazzolato; attacco GU10; tipo di lampada PAR16; max. 12W; 100 - 240 V; grado protezione IP20; classe isolamento I; UGR ≤ 19; riflettore interno singolo incluso; lampadina non inclusa;



DISTRIBUZIONE LUCE



BOX

mini 1.0 PAR16

258120G0 900199G1

COMPONENTI

Riflettore Interno

TIPO	ORDERCODE
BOX mini max. 10W	9 0 0 1 9 9 G 1

LAMPADE

PAR16 LED lampa

TIPO	COLORE	Ø · H (MM)	ORDERCODE
2700K >90 CRI GU10	Nero	Ø50 · 60	9 0 1 2 2 8 B 3
3000K >90 CRI GU10	Nero	Ø50 · 60	9 0 1 2 2 8 B 5
2700K >90 CRI GU10	Bianco	Ø50 · 60	9 0 1 2 2 8 W 3
3000K >90 CRI GU10	Bianco	Ø50 · 60	9 0 1 2 2 8 W 5
2700K >80 CRI GU10	Argento	Ø50 · 60	9 0 5 2 2 7 S 2
3000K >80 CRI GU10	Argento	Ø50 · 60	9 0 5 2 2 7 S 4