



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

BOX 1.0 PAR16

146120L0 911211G1

Progetto

Tipo

Nota

Quantità

Data

GENERALE

Soffitto , Surface

Alluminio Spazzolato

Inserto: Dorato

IP20

Interno

Uscita:385 lm

CIE flux code: 90 98 100 100 100

LED

Lampada PAR16

Preso GU10

max. per socket 12.0 W

CRI \geq 80

DATI ELETTRICI

100 - 240 V

Inserto LED4.4 W

Classe I

DATI FISICI

Lunghezza 100 mm

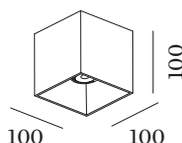
Larghezza 100 mm

Altezza 100 mm

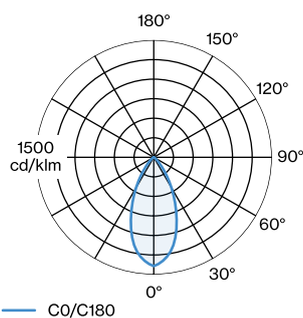
0.66 kg



Downlight da soffitto quadrato a plafone in alluminio pressofuso; superficie in Alluminio Spazzolato; attacco GU10; tipo di lampada PAR16; max. 12W; 100 - 240 V; grado protezione IP20; PC1; UGR \leq 16; luce da lavoro adatta a schermi conform. DIN EN 12464-1; luminanza superiore a $65^\circ \leq 1500$ cd/m²; lampadina non inclusa; riflettore interno singolo incluso;



DISTRIBUZIONE LUCE





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

BOX 1.0 PAR16

146120L0 911211G1

LAMPADE

PAR16 LED lampa

TIPO	COLORE	Ø-H (MM)	ORDERCODE
2700K >90 CRI GU10	Nero	∅50-60	9 0 1 2 2 8 B 3
3000K >90 CRI GU10	Nero	∅50-60	9 0 1 2 2 8 B 5
2700K >90 CRI GU10	Bianco	∅50-60	9 0 1 2 2 8 W 3
3000K >90 CRI GU10	Bianco	∅50-60	9 0 1 2 2 8 W 5
2700K >80 CRI GU10	Argento	∅50-60	9 0 5 2 2 7 S 2
3000K >80 CRI GU10	Argento	∅50-60	9 0 5 2 2 7 S 4

RIFLETTORE INTERNO

Riflettore Interno Singolo

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	ORDERCODE
BOX max. 10W	Nero	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 B 1
BOX max. 10W	Dorato	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 G 1
BOX max. 10W	Champagne	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 M 1
BOX max. 10W	Bianco	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 W 1

INNER COVER

Copertina Interna Singola

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	ORDERCODE
BOX max. 10W	Nero	62-62-49	9 1 1 0 1 1 B 1
BOX max. 10W	Dorato	62-62-49	9 1 1 0 1 1 G 1
BOX max. 10W	Champagne	62-62-49	9 1 1 0 1 1 M 1
BOX max. 10W	Bianco	62-62-49	9 1 1 0 1 1 W 1