



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# BOX mini 1.0 PAR16

258120M0 900199W1

Progetto

Tipo

Nota

Quantità

Data

## GENERALE

Soffitto , Surface

Champagne

Bianco

IP20

Interno

Uscita: 360<sup>a</sup>, 470<sup>b</sup>, 510<sup>c</sup> 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

Inserito LED4.4<sup>a</sup> a 6.5<sup>b,c</sup> W

Classe I

## DATI FISICI

Lunghezza 70 mm

Larghezza 70 mm

Altezza 82 mm

0.16 kg

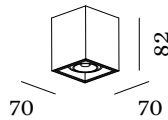
<sup>a</sup> PAR16 LAMP 2700K CRI80, riflettore  
interno bianco

<sup>b</sup> PAR16 LAMP 2700K CRI90, riflettore  
interno bianco

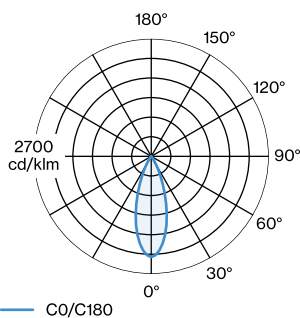
<sup>c</sup> PAR16 LAMP 3000K CRI90, riflettore  
interno bianco



Downlight da soffitto quadrato a plafone in alluminio pressofuso; superficie in Champagne; 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

258120M0 900199W1

COMPONENTI

Riflettore Interno

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