



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# BOX mini 1.0 PAR16

258120W0 900199Q1

## GENERALE

Soffitto , Surface

Bianco Opaco

Bronzo

RAL 9010<sup>a</sup>

IP20

Interno

Uscita:365<sup>b</sup>, 435<sup>c</sup>, 455<sup>d</sup> lm

CIE flux code: 94 98 100 100 95

## LED

Lampada PAR16

Preso GU10

max. per socket 12.0 W

CRI ≥ 80 a 90

## DATI ELETTRICI

100 - 240 V

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

Classe 1

## DATI FISICI

Lunghezza 70 mm

Larghezza 70 mm

Altezza 82 mm

0.16 kg

<sup>a</sup> I colori potrebbero variare leggermente a causa di condizioni di produzione.

<sup>b</sup> PAR16 LAMP 2700K CRI80, riflettore interno bronzo

<sup>c</sup> PAR16 LAMP 2700K CRI90, riflettore interno bronzo

<sup>d</sup> PAR16 LAMP 3000K CRI90, riflettore interno bronzo

Progetto

Tipo

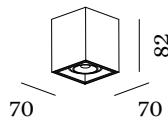
Nota

Quantità

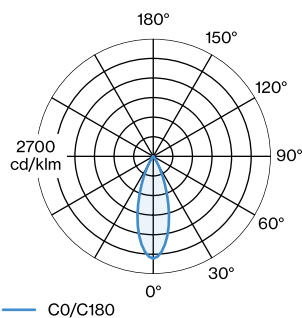
Data



Downlight da soffitto quadrato a plafone in alluminio pressofuso; superficie in Bianco Opaco; verniciato a polvere; struttura di superficie opaca; RAL 9010; 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

258120W0 900199Q1

COMPONENTI

Riflettore Interno

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