



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# BOX mini 1.0 PAR16

258120B0 900199B1

Progetto

Tipo

Nota

Quantità

Data

## GENERALE

Soffitto, Surface

Nero opaco

Nero

RAL 9005<sup>a</sup>

IP20

Interno

Uscita: 355<sup>b</sup>, 420<sup>c</sup>, 440<sup>d</sup> lm

CIE flux code: 94 98 100 100 92

## LED

Lampada PAR16

Presa GU10

max. per socket 12.0 W

CRI ≥ 80 a 90

## DATI ELETTRICI

100 - 240 V

Inserto LED 4.4<sup>b</sup> a 6.5<sup>d</sup> W

Classe I

## 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.

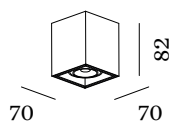
<sup>b</sup> PAR16 LAMP 2700K CRI80, riflettore interno nero

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

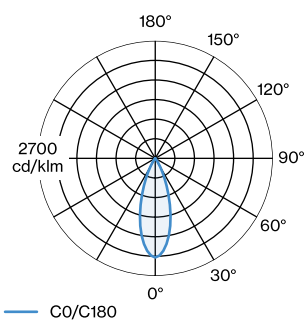
<sup>d</sup> PAR16 LAMP 3000K CRI90, riflettore interno nero



Downlight da soffitto quadrato a plafone in alluminio pressofuso; superficie in Nero opaco; verniciato a polvere; struttura di superficie opaca; RAL 9005; 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

258120B0 900199B1

COMPONENTI

Riflettore Interno

TIPO

BOX mini | max. 10W

ORDERCODE

9 0 0 1 9 9 B 1

LAMPADE

PAR16 LED lampa

TIPO

2700K | >90 CRI | GU10

3000K | >90 CRI | GU10

2700K | >90 CRI | GU10

3000K | >90 CRI | GU10

2700K | >80 CRI | GU10

3000K | >80 CRI | GU10

COLORE

Nero

Nero

Bianco

Bianco

Argento

Argento

Ø · H (MM)

Ø50 · 60

Ø50 · 60

Ø50 · 60

Ø50 · 60

Ø50 · 60

Ø50 · 60

ORDERCODE

9 0 1 2 2 8 B 3

9 0 1 2 2 8 B 5

9 0 1 2 2 8 W 3

9 0 1 2 2 8 W 5

9 0 5 2 2 7 S 2

9 0 5 2 2 7 S 4