

# BOX

## mini 1.0 PAR16

258120W0 900199M1

## ALLGEMEIN

## Decke , Aufbau

Mattweiß

Champagner

RAL 9010 <sup>a</sup>

IP20

Innen

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

CIE flux code: 94 98 100 100 95

**LED**

Lampe PAR16

Buchse GU10

max. per socket 12.0 W

CRI  $\geq 80$  bis 90

**ELEKTRISCH**

100 - 240 V

LED Einsatz 4.4<sup>b</sup> bis 6.5<sup>dc</sup> W

Klasse 1

## ABMESSUNGEN

Länge 70 mm

Breite 70 mm

Höhe 82 mm

0.16 kg

<sup>a</sup> Es kann aus produktionstechnischen Gründen zu Farbabweichungen kommen.

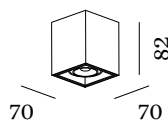
<sup>b</sup> PAR16 LAMP 2700K CRI80, Innenreflektor  
Champagner

<sup>c</sup> PAR16 LAMP 2700K CRI90, Innenreflektor  
Champagner

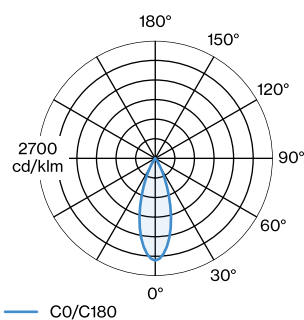
<sup>d</sup> PAR16 LAMP 3000K CRI90, Innenreflektor  
Champagner



Quadratisches Deckenanbaudownlight aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Mattweiß;  
pulverbeschichtet; matte Oberflächenstruktur; RAL 9010; Lampensockel GU10; Lampentyp PAR16; max.  
12W; 100 - 240 V; Schutzart IP20; PC1; UGR  $\leq$  19; inklusive einzelнем Innenreflektor in Champagner;  
Leuchtmittel nicht inbegriffen;



## LICHTVERTEILUNG



BOX

mini 1.0 PAR16

258120W0 900199M1

KOMPONENTEN

Innenreflektor

TYP	ORDERCODE
BOX mini   max. 10W	9 0 0 1 9 9 M 1

LEUCHTMITTEL

PAR16 LED Lampe

TYP	FARBE	Ø · H (MM)	ORDERCODE
2700K   >90 CRI   GU10	Schwarz	Ø50 · 60	9 0 1 2 2 8 B 3
3000K   >90 CRI   GU10	Schwarz	Ø50 · 60	9 0 1 2 2 8 B 5
2700K   >90 CRI   GU10	Weiß	Ø50 · 60	9 0 1 2 2 8 W 3
3000K   >90 CRI   GU10	Weiß	Ø50 · 60	9 0 1 2 2 8 W 5
2700K   >80 CRI   GU10	Silber	Ø50 · 60	9 0 5 2 2 7 S 2
3000K   >80 CRI   GU10	Silber	Ø50 · 60	9 0 5 2 2 7 S 4