



PROJEKT _____

TYP _____

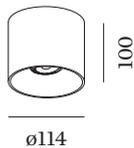
NOTIZEN _____

ANZAHL _____

DATUM _____



Zylindrisches Deckenanbaudownlight aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Champagner; Lampensockel GU10; Lampentyp PAR16; max. 12W; 100 - 240 V; Schutzart IP20; Klasse 1; UGR ≤ 13; bildschirmtaugliche Arbeitsplatzleuchte nach DIN EN 12464-1; Leuchtdichte über 65° ≤ 1500 cd/m²; Leuchtmittel nicht inbegriffen; optional einzelne Innenabdeckung erhältlich;



ALLGEMEIN

Decke _____
 Aufbau _____
 Champagner _____
 IP20 _____
 Innen _____
 CIE flux code: 94 98 100 100 _____
 100 _____

LED

Lampe PAR16 _____
 Buchse GU10 _____
 max. per socket 12.0 W _____
 CRI ≥ 80 90 90 _____

ELEKTRISCH

100 - 240 V _____
 Klasse 1 _____

ABMESSUNGEN

Durchmesser 114 mm _____
 Höhe 100 mm _____
 0.61 kg _____

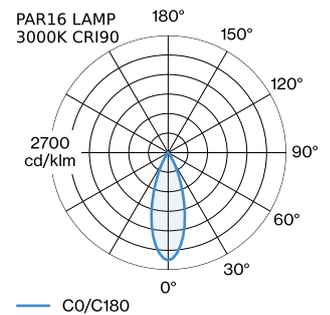
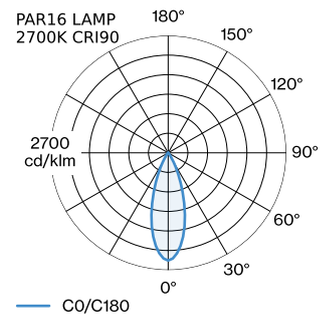
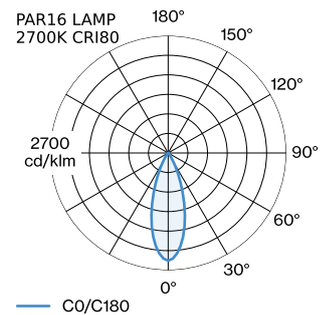
GEMESSENE LEUCHTMITTEL

PAR16 LAMP 2700K CRI80 _____
 385 lm _____
 4.4 W _____

PAR16 LAMP 3000K CRI90 _____
 480 lm _____
 6.5 W _____

PAR16 LAMP 2700K CRI90 _____
 460 lm _____
 6.5 W _____

LICHTVERTEILUNG



**ELEKTRISCHES ZUBEHÖR****LED LAMPS****Farbe**

Black Texture

Black Texture

Artikelnummer

W901228B3

W901228B5

LEUCHTMITTEL**PAR16 LED Lampe****Typ**

2700K | >90 CRI | GU10

3000K | >90 CRI | GU10

2700K | >80 CRI | GU10

3000K | >80 CRI | GU10

Farbe

Weiß

Weiß

Silber

Silber

Ø·H (MM)

50-60

50-60

50-60

50-60

Artikelnummer

901228W3

901228W5

905227S2

905227S4

OPTISCHES ZUBEHÖR**Einzel-Innenabdeckung****Typ**

RAY | max. 10W

RAY | max. 10W

RAY | max. 10W

RAY | max. 10W

Farbe

Schwarz

Gold

Champagner

Weiß

Ø·H (MM)

67-54

67-54

67-54

67-54

Artikelnummer

911041B1

911041G1

911041M1

911041W1