

# **ROOMOR** CABLE 1.1 PAR16

248120BK1

**ALLGEMEIN** 

Projekt
Тур
Notizen
Anzahl
Datum

Decke , Abgehängt
Mattschwarz
Montage Mattschwarz
RAL 9005 <sup>a</sup>
Shade Mattschwarz + Gold
IP20
Innen
Ausgabe: 450 <sup>b</sup> , 465 <sup>c</sup> lm
CIE flux code: 94 98 100 100 97

#### LED

Lampe PAR16
Buchse GU10
max. per socket 15.0 W
CRI ≥ 90

#### **OPTISCH**

Shade 1.0

#### **ELEKTRISCH**

100 - 240 V LED Einsatz  $6.5~\mathrm{W}$ Klasse 1

#### **ABMESSUNGEN**

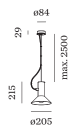
Durchmesser 205 mm Höhe 215 mm  $0.8\,\mathrm{kg}$ 



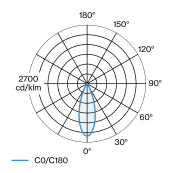




Pendelleuchte aus Aluminium; Oberfläche Mattschwarz nasslackiert; matte Oberflächenstruktur; RAL  $9005; Kabel\ und\ Baldachin\ in\ Mattschwarz; Schirm\ Mattschwarz+Gold; nasslackiert; matte\ Textur;$ Lampensockel~GU10; Lampentyp~PAR16; max.~15W; 100-240~V; Schutzart~IP20; SK1; Leuchtmittel~nicht~15W; 100-240~V; 100-2inbegriffen;



# **LICHTVERTEILUNG**



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

 $<sup>^{\</sup>mathrm{b}}$  PAR16 LAMP 2700K CRI90

 $<sup>^{\</sup>rm c}$  PAR16 LAMP 3000K CRI90



# **ROOMOR**CABLE 1.1 PAR16

248120BK1

# **LEUCHTMITTEL**

# PAR16 LED Lampe

TYP	FARBE	Ø⋅H (MM)	ORDERCODE
2700K   >90 CRI   GU10	Schwarz	ø50·60	901228B3
3000K   >90 CRI   GU10	Schwarz	ø50·60	901228B5
2700K   >90 CRI   GU10	Weiß	ø50·60	901228W3
3000K   >90 CRI   GU10	Weiß	ø50·60	901228W5
2700K   >80 CRI   GU10	Silber	Ø50·60	90522782
3000K   >80 CRI   GU10	Silber	ø50·60	90522784