



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# ROOMOR CABLE 1.0 PAR16

248120G00

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

## ALGEMEEN

Plafond

Pendel

Cementgrijs

Montage Cementgrijs

Lampenkap Geen lampenkap

IP20

Interieur

335 lm

RAL 7033<sup>a</sup>

## LED

Lamp PAR16

PAR16

Socket GU10

max. 15 W

CRI 90

## OPTISCH

No Shade

## FYSISCH

Diameter 65 mm

Height 150 mm

0.8 kg

incl. 2.5 m ophangstelsysteem

## ELEKTRISCH

100 - 240 V

Totaal aangesloten vermogen 6.5 W

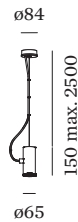
PC1

Safety distance 0.3 m

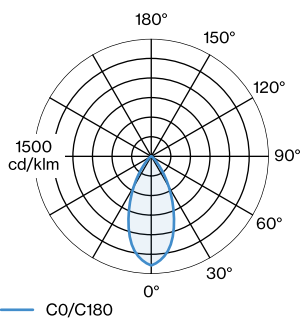
<sup>a</sup> RAL-kleuren kunnen lichtjes afwijken omwille van productieomstandigheden.



Aluminium pendelarmatuur; oppervlak Cementgrijs natgelakt; mat textuur; RAL 7033; inclusief regelbare buisophanging max. 2500mm; kabel en plafondpotje in Cementgrijs; lampfitting GU10; lamptype PAR16; max. 15W; 100 - 240 V; beschermingsgraad IP20; PC1; lamp niet inbegrepen;



## LICHTVERDELING





WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# ROOMOR CABLE 1.0 PAR16

248120G00

## SHADE 2.0

### Shade 2.0

TYPE	KLEUR	Ø · H (MM)	ORDERCODE
ROOMOR	Zwart	∅250-150	9 1 1 3 6 2 0 B 1
ROOMOR	Zwart	∅250-150	9 1 1 3 6 2 0 K 1
ROOMOR	Grijs	∅250-150	9 1 1 3 6 2 F T 1
ROOMOR	Grijs	∅250-150	9 1 1 3 6 2 G W 1
ROOMOR	Rood	∅250-150	9 1 1 3 6 2 R W 1

## SHADE 1.0

### Shade 1.0

TYPE	KLEUR	Ø · H (MM)	ORDERCODE
ROOMOR	Zwart	∅205-70	9 1 1 3 6 1 0 B 1
ROOMOR	Zwart	∅205-70	9 1 1 3 6 1 0 K 1
ROOMOR	Grijs	∅205-70	9 1 1 3 6 1 F T 1
ROOMOR	Grijs	∅205-70	9 1 1 3 6 1 G W 1
ROOMOR	Rood	∅205-70	9 1 1 3 6 1 R W 1

## SHADE 3.0

### Shade 3.0

TYPE	KLEUR	Ø · H (MM)	ORDERCODE
ROOMOR	Zwart	∅405-15	9 1 1 3 6 3 0 B 1
ROOMOR	Zwart	∅405-150	9 1 1 3 6 3 0 K 1
ROOMOR	Grijs	∅405-150	9 1 1 3 6 3 F T 1
ROOMOR	Grijs	∅405-150	9 1 1 3 6 3 G W 1
ROOMOR	Rood	∅405-150	9 1 1 3 6 3 R W 1

## SHADE 4.0

### Shade 4.0

TYPE	KLEUR	Ø · H (MM)	ORDERCODE
ROOMOR	Zwart	∅510-75	9 1 1 3 6 4 0 B 1
ROOMOR	Zwart	∅510-75	9 1 1 3 6 4 0 K 1
ROOMOR	Grijs	∅510-75	9 1 1 3 6 4 F T 1
ROOMOR	Grijs	∅510-75	9 1 1 3 6 4 G W 1
ROOMOR	Rood	∅510-75	9 1 1 3 6 4 R W 1

## LED LAMPEN

### PAR16 LED lamp

TYPE	KLEUR	Ø · H (MM)	ORDERCODE
2700K   >90 CRI   GU10	Zwart	∅50-58	9 0 1 2 2 8 B 3
3000K   >90 CRI   GU10	Zwart	∅50-58	9 0 1 2 2 8 B 5
2700K   >80 CRI   GU10	Wit	∅50-58	9 0 1 2 2 8 W 2
2700K   >90 CRI   GU10	Wit	∅50-58	9 0 1 2 2 8 W 3
3000K   >80 CRI   GU10	Wit	∅50-58	9 0 1 2 2 8 W 4
2700K   >80 CRI   GU10	Zilver	∅50-52	9 0 5 2 2 7 S 2
3000K   >80 CRI   GU10	Zilver	∅50-52	9 0 5 2 2 7 S 4

[248120G00] De technische gegevens zijn nominale waarden voor een omgevingstemperatuur van 25°C. De gegevenswaarden voor de lichtstroom zijn initieel onderworpen aan een tolerantie van +/- 10%, die voor het aangesloten elektrische vermogen zijn initieel onderworpen aan een tolerantie van +/- 10%, en deze voor de kleurtemperatuur zijn initieel onderworpen aan een tolerantie van +/- 150 K. Voor druk- en zeffouten wordt geen aansprakelijkheid aanvaard. The general terms and conditions of Wever & Ducré BV apply.  
© Wever & Ducré BV · Spinnerijstraat 99/21 · 8500 Kortrijk · Belgium · www.weverducre.com

May 18, 2022

2/3