



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# RAY

## on track 3.0 PAR16

217420B0

Project	.....
Type	.....
Notities	.....
Kwantiteit	.....
Datum	.....

### ALGEMEEN

Plafond	.....
Trackpendel	.....
Matzwart	.....
RAL 9011 <sup>a</sup>	.....
IP20	.....
Interieur	.....
445 <sup>b</sup> tot 465 <sup>c</sup> lm	.....

### LED

Lamp PAR16	.....
PAR16	.....
Socket GU10	.....
max. 12.0 W	.....
CRI $\geq$ 90	.....

### OPTISCH

Flood	.....
Beam angle 35°	.....

### ELEKTRISCH

100 - 240 V	.....
Totaal aangesloten vermogen 6.5 W	.....
Klasse 1	.....
Veiligheidsafstand 0.3 m	.....

### FYSISCH

Kabel 2500mm	.....
Diameter 67 mm	.....
Hoogte 300 mm	.....
0.7 kg	.....
76 (adapter)mm	.....
3-fase	.....

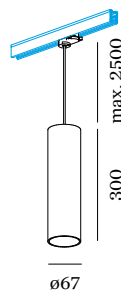
<sup>a</sup> Color may deviate slightly due to production conditions.

<sup>b</sup> PAR16 LAMP 2700K CRI90

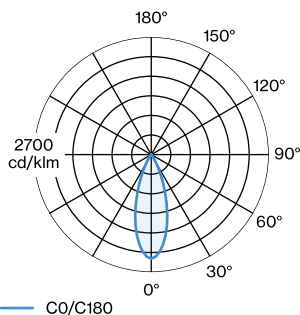
<sup>c</sup> PAR16 LAMP 3000K CRI90



Cilindrische pendelarmatuur voor 3-fase tracks, van gegoten aluminium; oppervlak Matzwart; gepoed-ercoat; mat textuur; RAL 9011; polycarbonaat trackadapter en kabel in Signaalzwart; lampfitting GU10; lamptype PAR16; max. 12W; 100 - 240 V; beschermingsgraad IP20; PC1; lamp niet inbegrepen; inclusief regelbare buisophanging max. 2500mm; 3-fase trackadapter inbegrepen;



### LICHTVERDELING



[217420B0] 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 zetfouten 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



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# RAY

## on track 3.0 PAR16

217420B0

### KEGELDIAGRAM

flood 35°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	1150	0.62
2	290	1.24
3	130	1.87
4	70	2.49
5	50	3.11

### OPBOUW

#### Trackprofiel 1m

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track   opbouw/pendel	Wit	1000-32-38	9 0 0 1 4 2 0 0
3-fase track   opbouw/pendel	Zwart	1000-32-38	9 0 0 1 4 2 0 1

#### Trackprofiel 2m

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track   opbouw/pendel	Wit	2000-32-38	9 0 0 1 4 2 0 2
3-fase track   opbouw/pendel	Zwart	2000-32-38	9 0 0 1 4 2 0 3

#### Trackprofiel 3m

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track   opbouw/pendel	Wit	3000-32-38	9 0 0 1 4 2 0 4
3-fase track   opbouw/pendel	Zwart	3000-32-38	9 0 0 1 4 2 0 5

#### X-voeding

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track	Wit	254-254-38	9 0 0 1 4 2 4 8
3-fase track	Zwart	254-254-38	9 0 0 1 4 2 4 9

#### Flexibele connector

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track	Wit	143-143-38	9 0 0 1 4 2 8 8
3-fase track	Zwart	143-38-31	9 0 0 1 4 2 8 9

### PENDEL

#### Ophangset 1.5m

TYPE	KLEUR	Ø · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track   pendel	Wit	ø32-1500	9 0 0 1 4 2 0 6
3-fase track   pendel	Zwart	ø32-1500	9 0 0 1 4 2 0 7



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# RAY

## on track 3.0 PAR16

217420B0

### Ophangset 3.0m

TYPE	KLEUR	Ø-H (MM)	ORDERCODE
3-fase track   pendel	Wit	∅32-3000	9 0 0 1 4 2 0 8
3-fase track   pendel	Zwart	∅32-3000	9 0 0 1 4 2 0 9

### Trackadapter

TYPE	KLEUR	ORDERCODE
3-fase track	Wit	9 0 0 1 4 2 7 9
3-fase track	Zwart	9 0 0 1 4 2 8 0

### Haak

TYPE	KLEUR	L-W-H (MM)	ORDERCODE
3-fase track	Wit	26-28-48	9 0 0 1 4 2 8 4
3-fase track	Zwart	26-28-48	9 0 0 1 4 2 8 5

### COVER en EINDKAP

#### Eindkap

TYPE	KLEUR	L-W-H (MM)	ORDERCODE
3-fase track   links/rechts	Wit	32-32-38	9 0 0 1 4 2 1 6
3-fase track   links/rechts	Zwart	32-32-38	9 0 0 1 4 2 1 7

#### Track Cover

TYPE	KLEUR	L-W (MM)	ORDERCODE
3-fase track   1,0 m	Wit	1000-26	9 0 0 1 4 2 3 6
3-fase track   1,0 m	Zwart	1000-26	9 0 0 1 4 2 3 7

### ELEKTRISCH

#### Snijgereedschap

TYPE	ORDERCODE
3-fase track en 48V track	9 0 0 1 4 1 6 5

#### L-Connector 1.0

TYPE	KLEUR	L-W-H (MM)	ORDERCODE
3-fase track   links	Wit	143-140-38	9 0 0 1 4 2 2 0
3-fase track   links	Zwart	143-140-38	9 0 0 1 4 2 2 1

#### L-Connector 2.0

TYPE	KLEUR	L-W-H (MM)	ORDERCODE
3-fase track   rechts	Wit	143-140-38	9 0 0 1 4 2 2 2
3-fase track   rechts	Zwart	143-140-38	9 0 0 1 4 2 2 3

#### Voeding midden

TYPE	KLEUR	L-H (MM)	ORDERCODE
3-fase track   rechtdoor	Wit	253-38	9 0 0 1 4 2 2 4
3-fase track   rechtdoor	Zwart	253-38	9 0 0 1 4 2 2 5



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# RAY

## on track 3.0 PAR16

217420B0

### Rechte connector

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track   rechtdoor	Wit	115-25-33	9 0 0 1 4 2 2 6
3-fase track   rechtdoor	Zwart	115-25-33	9 0 0 1 4 2 2 7

### T-Connector 1.0

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track	Wit	254-143-38	9 0 0 1 4 2 2 8
3-fase track	Zwart	254-143-38	9 0 0 1 4 2 2 9

### T-Connector 2.0

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track	Wit	254-143-38	9 0 0 1 4 2 3 0
3-fase track	Zwart	254-143-38	9 0 0 1 4 2 3 1

### T-Connector 3.0

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track	Wit	254-143-38	9 0 0 1 4 2 3 2
3-fase track	Zwart	254-143-38	9 0 0 1 4 2 3 3

### T-Connector 4.0

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track	Wit	254-143-38	9 0 0 1 4 2 3 4
3-fase track	Zwart	254-143-38	9 0 0 1 4 2 3 5

### Eindvoeding | links

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track	Wit	148-32-38	9 0 0 1 4 2 3 8
3-fase track	Zwart	148-32-38	9 0 0 1 4 2 3 9

### Eindvoeding | rechts

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track	Wit	148-32-38	9 0 0 1 4 2 4 0
3-fase track	Zwart	148-32-38	9 0 0 1 4 2 4 1

### X-voeding

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
3-fase track	Wit	254-254-38	9 0 0 1 4 2 4 8
3-fase track	Zwart	254-254-38	9 0 0 1 4 2 4 9

## ARMATUREN

### PAR16 LED lamp

TYPE	KLEUR	Ø · H (MM)	ORDERCODE
2700K   >90 CRI   GU10	Zwart	Ø50-60	9 0 1 2 2 8 B 3
3000K   >90 CRI   GU10	Zwart	Ø50-60	9 0 1 2 2 8 B 5
2700K   >90 CRI   GU10	Wit	Ø50-60	9 0 1 2 2 8 W 3
3000K   >90 CRI   GU10	Wit	Ø50-60	9 0 1 2 2 8 W 5
2700K   >80 CRI   GU10	Zilver	Ø50-60	9 0 5 2 2 7 S 2
3000K   >80 CRI   GU10	Zilver	Ø50-60	9 0 5 2 2 7 S 4