



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# DEEPER 1.0 PAR16

152120S0

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

## ALGEMEEN

Plafond, Ingebouwd

Wit aluminium

RAL 9006<sup>a</sup>

IP20

Interieur

Output: 470<sup>b</sup>, 510<sup>c</sup> lm

CIE flux code: 94 98 100 100 93

## LED

Lamp PAR16

Stopcontact GU10

max. per socket 12.0 W

CRI ≥ 90

## ELEKTRISCH

100 - 240 V

LED inset 6.5 W

Klasse 2

## FYSISCH

Diameter 84 mm

Hoogte 112 mm

0.15 kg

springveren

## CUTOUT

Diameter 76-79 mm

Min. plafonddikte 4 mm

Max. plafonddikte 38 mm

Inbouwdiepte 120 mm

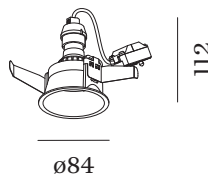
<sup>a</sup> De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.

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

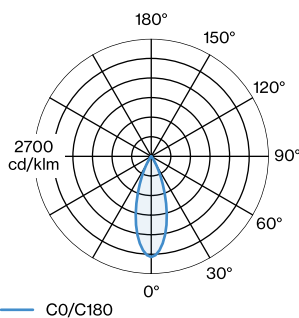
<sup>c</sup> PAR16 LAMP 3000K CRI90



Ronde downlight van gegoten aluminium, voor plafondbouw; RAL 9006; gereedschapsloze installatie met draadveren; geschikt voor plafonddikte van 4-38 mm; inbouwdiepte 120 mm; lampfitting GU10; lamp-type PAR16; max. 12W; 100 - 240 V; beschermingsgraad IP20; PC2; lamp niet inbegrepen;



## LICHTVERDELING





WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# DEEPER 1.0 PAR16

152120S0

## 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