



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# DEEP ADJUST 1.0 MR16

112310S0

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

## ALGEMEEN

Plafond

Ingebouwd

Tilt min 35°

Tilt max 35°

Rotation 355°

Wit aluminium

RAL 9006<sup>a</sup>

IP20

Interieur

## LED

Lamp QR-CBC51

MR16

Socket GU5.3

max. 12.0 W

## ELEKTRISCH

excl. driver

12 V

Klasse 3

Veiligheidsafstand 0.3 m

## FYSISCH

Diameter 94 mm

Height 86 mm

0.2 kg

draadveren

## CUTOUT

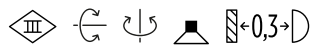
Diameter 86-89 mm

Min. ceiling thickness 4 mm

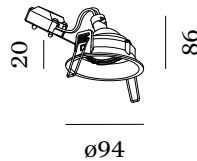
Max. ceiling thickness 23 mm

Recessed depth 90 mm

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



Ronde downlight van gegoten aluminium, voor plafondinbouw; regelbaar; RAL 9006; gereedschapsloze installatie met behulp van draadveren; inbouwdiepte 90 mm; lampfitting GU5.3; lamptype QR-CBC51; max. 12W; 12 V; 355° draaibaar en 35° kantelbaar; beschermingsgraad IP20; PC3; driver niet inbegrepen; lamp niet inbegrepen;





WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# DEEP ADJUST 1.0 MR16

112310S0

## ANDERE

### Metalen veerklem

TYPE	Ø (MM)	ORDERCODE
MR16   LED   PAR16   max. 12W	59	9 0 0 1 9 7 0 0



### Veerklem

TYPE	KLEUR	Ø (MM)	ORDERCODE
MR16   LED   PAR16   max. 12W	Zwart	59	9 0 0 1 9 8 B 0
MR16   LED   PAR16   max. 12W	Goud	59	9 0 0 1 9 8 G 0
MR16   LED   PAR16   max. 12W	Brons	59	9 0 0 1 9 8 Q 0
MR16   LED   PAR16   max. 12W	Zilver	59	9 0 0 1 9 8 S 0
MR16   LED   PAR16   max. 12W	Wit	59	9 0 0 1 9 8 W 0

## ELEKTRISCH

### Driver

TYPE	L · W · H (MM)	ORDERCODE
10W   12V	102-51-30	9 0 2 2 1 4 0 1
25W   12V	145-51-29,5	9 0 2 2 1 7 0 1
70W   12V	108-52-33	9 0 2 2 1 9 0 4