



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

DEEP ADJUST 1.0 MR16

112310Q0

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Plafond

Ingebouwd

Tilt min 35°

Tilt max 35°

Rotation 355°

Brons

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

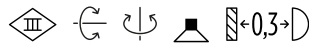
CUTOUT

Diameter 86-89 mm

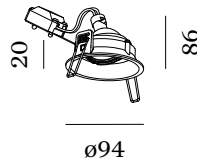
Min. ceiling thickness 4 mm

Max. ceiling thickness 23 mm

Recessed depth 90 mm



Ronde downlight van gegoten aluminium, voor plafondinbouw; regelbaar; oppervlak Brons; natgelakt; mat glad; 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

112310Q0

ANDERE

Metalen veerklem

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



ø59

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