



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# DEEP ADJUST petit 1.0 LED

153661M5

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

## ALGEMEEN

Plafond

Ingebouwd

Tilt min 35°

Tilt max 35°

Rotation 355°

Champagne

IP20

Interieur

570 lm

## LED

3000 K

2-step binning

## OPTISCH

Flood

Beam angle 34°

## ELEKTRISCH

excl. driver

17 V

LED inset 70 W

350 mA

Klasse 3

Veiligheidsafstand 0.3 m

## FYSISCH

Diameter 79 mm

Height 60 mm

0.1 kg

draadveren

## CUTOUT

Diameter 68-70 mm

Min. ceiling thickness 4 mm

Max. ceiling thickness 23 mm

Recessed depth 65 mm



Ronde downlight van gegoten aluminium, voor plafondbouw; regelbaar; oppervlak Champagne; natgelakt; gereedschapsloze installatie met behulp van draadveren; inbouwdiepte 65 mm; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; lichtkleur 3000 K; binning initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM; stralingshoek 34°; 355° draaibaar en 35° kantelbaar; beschermingsgraad IP20; PC3; driver niet inbegrepen; geschikt voor Kaiser ThermoX® 9320-11; lichtbron vervangbaar door gekwalificeerd personeel;





WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# DEEP ADJUST petit 1.0 LED

153661M5

## ELEKTRISCH

### Driver

TYPE	L · W · H (MM)	SPANNING	ORDERCODE
10W   350mA   14-28V	101.5-51-29.5	14 - 28V	9 0 2 2 3 4 0 1
10W   350mA   12-28V	102-38-21	12 - 28V	9 0 2 2 3 4 0 2
17W   350mA   10-49V	108-52-22		9 0 2 4 3 6 0 1