



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

DEEP bijou 1.0

165161B3C

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Plafond

Ingebouwd

Matzwart

RAL 9011^a

IP20

Interieur

330 lm

LED

2700 K

CRI \geq 90

L80 / 50000 h

2-step binning

OPTISCH

Flood

Beam angle 30°

ELEKTRISCH

excl. driver

17 V

LED inset 4.5 W

250 mA

Klasse 3

Veiligheidsafstand 0.3 m

FYSISCH

Diameter 56 mm

Height 50 mm

0.1 kg

bladveren

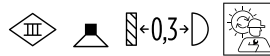
CUTOUT

Diameter 50-52 mm

Min. ceiling thickness 4 mm

Recessed depth 85 mm

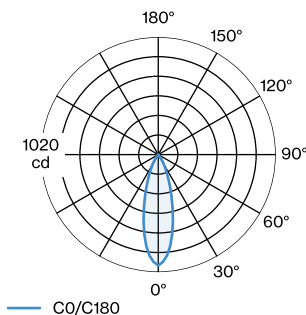
^a Color may deviate slightly due to production conditions.



Ronde downlight van gegoten aluminium, voor plafondbouw; oppervlak Matzwart; gepoedercoat; mat textuur; RAL 9011; gereedschapsloze installatie met behulp van bladveren; inbouwdiepte 85 mm; stralingshoek 30°; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; lichtkleur 2700 K; binning initial MacAdam \leq 2 SDCM; CRI \geq 90; UGR \leq 13; beschermingsgraad IP20; PC3; driver niet inbegrepen; lichtbron vervangbaar door gekwalificeerd personeel;



LICHTVERDELING





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

DEEP bijou 1.0

165161B3C

KEGELDIAGRAM

flood 30° 250mA

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 962 | 0.54 |
| 2 | 241 | 1.07 |
| 3 | 107 | 1.61 |
| 4 | 60 | 2.15 |
| 5 | 38 | 2.68 |

ELEKTRISCH

Driver

| TYPE | L · W · H (MM) | ORDERCODE |
|-----------------------|----------------|-----------------|
| 7.2W 250mA 16-29V | 122·41·23 | 9 0 2 2 6 4 0 1 |
| 10W 250mA 6-40V | 124·31·21 | 9 0 2 4 9 4 0 2 |