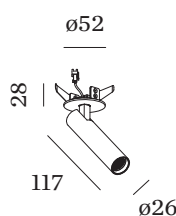



PROJEKT
TYP
NOTIZEN
ANZAHL
DATUM

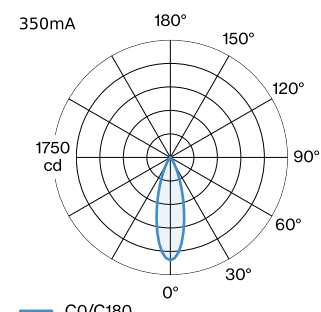

Deckeneinbaustrahler aus Aluminiumdruckguss mit runder Montageplatte; Oberfläche Mattschwarz + Champagner; pulverbeschichtet, matte Oberflächenstruktur + nasslackiert, glatt seidenmatt; No matching RAL; werkzeuglose Montage mittels Drahtfedern; Einbautiefe 85 mm; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Lichtfarbe 2700 K; ≤ 2 SDCM (initial MacAdam); CRI ≥ 90 ; Ausstrahlwinkel 30°; Strahlerkopf 350° dreh- und 90° schwenkbar; Schutzart IP20; Klasse 3; IC-bewertet; Treiber nicht inbegriffen; Lichtquelle durch Wever & Duccré oder Fachleute mit ausdrücklicher Genehmigung austauschbar;



LEUCHTE

Decke
Halbeinbau
schwenkbar max. 90 °
Rotierbarkeit 350 °
Mattschwarz + Champagner
Keine passende RAL-Farbe
IP20
IC-bewertet
Innen
525 lm / 350mA

LICHTVERTEILUNG



LED Modul

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000h
 ≤ 2 SDCM (initial MacAdam)
526 lm / 350mA
86 lm/W ^a
6.1 W ^a

Optisch

Medium (standard)
Ausstrahlwinkel 30°
CIE flux code: 97 100 100 100
100

Elektrisch

exkl. Treiber
17 V
Klasse 3

Physikalisch

Durchmesser 26 mm
Höhe 117 mm
0.16 kg
Blattfedern

Ausschnitt

Durchmesser 46-48 mm
min. Deckenstärke 8 mm
Einbautiefe 85 mm

^a Ohne elektrische und optische Verluste



KEGELDIAGRAMM

medium (standard) 350mA

h (m)	E0° (lx)	Ø (m)
1	1530	0.54
2	380	1.09
3	170	1.63
4	100	2.18
5	60	2.72

ELEKTRISCHES ZUBEHÖR

Treiber

Typ

6W | 350mA | 8.6-18V

10W | 350mA | 1-10V dim

10W | 350mA | Phasenschnitt dim

14W | 350mA | 2.5-42V | DALI-2

Farbe

Spannung

8.6-18V

L-B-H (MM)

67-39-22

Artikelnummer

90213303

14-28V

101.5-51-29.5

90223401

12-28V

102-38-21

90223402

2.5-42V

145-33-21

90243501