



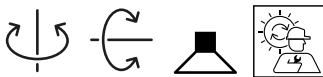
**PROJEKT**

**TYP**

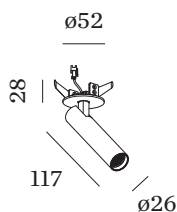
**NOTIZEN**

**ANZAHL**

**DATUM**



Deckeneinbaustrahler aus Aluminiumdruckguss mit runder Montageplatte; Oberfläche Mattweiß; pulverbeschichtet, matte Oberflächenstruktur; RAL 9010; werkzeuglose Montage mittels Drahtfedern; Einbautiefe 85 mm; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Lichtfarbe 2700 K;  $\leq 2$  SDCM (initial MacAdam); CRI  $\geq 90$ ; Ausstrahlwinkel 30°; Strahlerkopf 350° dreh- und 90° schwenkbar; Schutzart IP20; Klasse 3; IC-bewertet; Treiber nicht inbegriffen; Lichtquelle durch Wever & Ducré oder Fachleute mit ausdrücklicher Genehmigung austauschbar;



**LEUCHTE**

Decke  
Halbeinbau  
schwenkbar max. 90 °  
Rotierbarkeit 350 °  
Mattweiß  
RAL 9010 <sup>a</sup>  
IP20  
IC-bewertet  
Innen  
525 lm / 350mA

**LED Modul**

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L80 / 50000h  
 $\leq 2$  SDCM (initial MacAdam)  
526 lm / 350mA  
86 lm/W <sup>b</sup>  
6.1 W <sup>b</sup>

**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

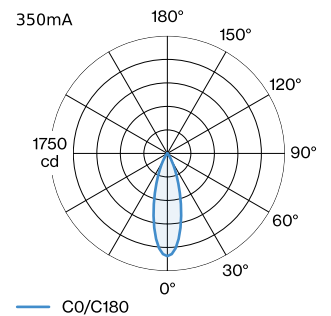
**Ausschnitt**

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

<sup>a</sup> Es kann aus produktionstechnischen Gründen zu Farbabweichungen kommen.

<sup>b</sup> Ohne elektrische und optische Verluste

**LICHTVERTEILUNG**





## KEGELDIAGRAMM

medium (standard) ~~350~~mA

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	Farbe	Spannung	L·B·H (MM)	Artikelnummer
6W   350mA   8.6-18V		8.6-18V	67·39·22	90213303
10W   350mA   1-10V dim		14-28V	101.5·51·29.5	90223401
10W   350mA   Phasenschnitt dim		12-28V	102·38·21	90223402
14W   350mA   2.5-42V   DALI-2		2.5-42V	145·33·21	90243501