

DATUM

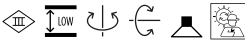
# BLIEK ROUND petit 1.0

164461CH5

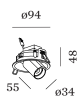
回数数间
38.36
间深处

# **PROJEKT TYP NOTIZEN** ANZAHL





Rundes Deckeneinbaudownlight aus Aluminiumdruckguss; ausrichtbar; Oberfläche Mattschwarz + Champagner; pulverbeschichtet, matte Oberflächenstruktur + nasslackiert, glatt seidenmatt; Innenring schwarz; werkzeuglose Montage mittels Drahtfedern; geeignet für Deckenstärken von 4-23 mm; Einbautiefe 60 mm; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam  $\leq$  2 SDCM; CRI  $\geq$  90; Ausstrahlwinkel 31°; 355° drehund 60° schwenkbar; Schutzart IP20; Klasse 3; IC-bewertet; Treiber nicht inbegriffen; Lichtquelle durch Wever & Ducré oder Fachleute mit ausdrücklicher Genehmigung austauschbar;



#### **ALLGEMEIN**

Decke
Halbeinbau
schwenkbar max. 60 °
Rotierbarkeit 355 °
Mattschwarz + Champagner
IP20
IC-bewertet
Innen
CIE flux code: 99 100 100 100
100

#### LED

#### **OPTISCH**

Standard	
Ausstrahlwinkel 31°	

# **ELEKTRISCH**

exkl. Treiber	
17 V	
Einsatz 6.0 W	
Klasse 3	

#### **ABMESSUNGEN**

Durchmesser 35 mm
Höhe 55 mm
0.2 kg
Drahtfedern

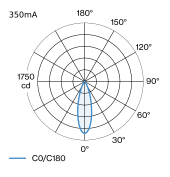
# **AUSSCHNITT**

Durchmesser 86-89 mm
min. Deckenstärke 4 mm
max. Deckenstärke 23 mm
Finhautiefe 60 mm

### **GEMESSENER TREIBER**

350mA	
530 lm	
8 W	

#### **LICHTVERTEILUNG**





164461CH5



#### KEGELDIAGRAMM

standar	350mA	
h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1550	0.54
2	390	1.09
3	170	1.63
4	100	2.17
5	60	2.71

#### Wartungsfaktor

Betriebsdauer [h]	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000
LLMF	0.92	0.87	0.83	0.79	0.75
LSF	1	1	1	1	1

MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF	RSMF <sup>a</sup>	Raumwartungsfaktor
MF	Wartungsfaktor	LLMF	Lampenlichtstromwartungsfaktor
LMF <sup>a</sup>	Leuchtenwartungsfaktor	LSF	Lampenlebensdauerfaktor

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup>Laut "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Die Werte müssen vom Planer festgelegt werden.

# **ELEKTRISCHES ZUBEHÖR**

# **Treiber**

Тур	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	2.5-42V	145-33-21	90243501
17W   350mA   10-49V   DALI	10-49V	108-52-22	90243601

# **OPTISCHES ZUBEHÖR**

### Wabenraster

Тур	Farbe	Ø (MM)	Artikelnummer
BLIEK PETIT   CENO   LECA   PIRRO	Schwarz	29	90051131