



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

SOLID bijou 1.0

133864H3

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

ALLGEMEIN

Decke , Aufbau

Champagner + Mattschwarz

IP20

Innen

Output: 335 lm

CIE flux code: 99 100 100 100 100

LED

2700 K

CRI \geq 90

L80 / 50000 h

2 SDCM

OPTISCH

Ausstrahlwinkel 27°

ELEKTRISCH

Phasenschnitt dim

220 - 240 V

Gesamt Leistung 6.0 W

Klasse I

ABMESSUNGEN

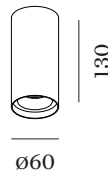
Durchmesser 60 mm

Höhe 130 mm

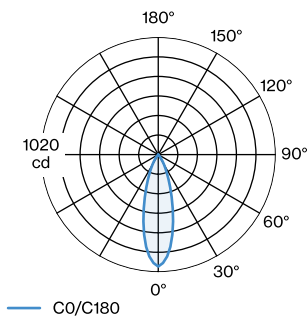
0.32 kg



Zylindrisches Deckenanbaudownlight aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Champagner + Mattschwarz; nasslackiert, glatt seidenmatt + pulverbeschichtet, matte Oberflächenstruktur; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Phasenschnitt dim; Lichtfarbe 2700 K; Binning initial MacAdam \leq 2 SDCM; CRI \geq 90; 220 - 240 V; Ausstrahlwinkel 27°; Schutzart IP20; SKI; inklusive Treiber; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch Endverbraucher austauschbar;



LICHTVERTEILUNG





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

SOLID bijou 1.0

133864H3

KEGELDIAGRAMM

30°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 974 | 0.54 |
| 2 | 243 | 1.07 |
| 3 | 108 | 1.61 |
| 4 | 61 | 2.15 |
| 5 | 39 | 2.68 |