



PROJEKT

---

TYP

---

NOTIZEN

---

ANZAHL

---

DATUM

---



Zylindrisches Deckenanbaudownlight aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Mattweiß; pulverbeschichtet; matte Oberflächenstruktur; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Lichtfarbe 1800 K - 3000 K colour warm dimming; CRI  $\geq$  90; Ausstrahlwinkel 38°; Schutzart IP20; Klasse 3; inklusive Treiber; Lichtquelle durch Wever & Ducré oder Fachleute mit ausdrücklicher Genehmigung austauschbar;

**ALLGEMEIN**

Decke \_\_\_\_\_  
 Aufbau \_\_\_\_\_  
 Mattweiß \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Innen \_\_\_\_\_  
 450 lm \_\_\_\_\_

**LED**

colour warm dimming \_\_\_\_\_  
 1800 K - 3000 K \_\_\_\_\_  
 CRI  $\geq$  90 \_\_\_\_\_  
 initial MacAdam  $\leq$  2 SDCM \_\_\_\_\_

**OPTISCH**

Ausstrahlwinkel 38° \_\_\_\_\_

**ELEKTRISCH**

exkl. Netzgerät \_\_\_\_\_  
 24 V \_\_\_\_\_  
 System 7.0 W \_\_\_\_\_  
 Klasse 3 \_\_\_\_\_

**ABMESSUNGEN**

Durchmesser 70 mm \_\_\_\_\_  
 Höhe 82 mm \_\_\_\_\_  
 0.24 kg \_\_\_\_\_

