



PROJEKT

TYP

NOTIZEN

ANZAHL

DATUM



ALLGEMEIN

Decke _____
 Aufbau _____
 Champagner _____
 IP20 _____
 Innen _____
 470 lm _____

LED

3000 K _____
 CRI \geq 90 _____
 initial MacAdam \leq 2 SDCM _____
 initial MacAdam \leq 2 SDCM _____

OPTISCH

Standard _____
 Ausstrahlwinkel 30° _____

ELEKTRISCH

Phasenschnitt dim _____
 220 - 240 V _____
 System 8.0 W _____
 Klasse 1 _____

ABMESSUNGEN

Durchmesser 70 mm _____
 Höhe 85 mm _____
 0.19 kg _____

Zylindrisches Deckenanbaudownlight aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Champagner; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Phasenschnitt dim; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam \leq 2 SDCM; CRI \geq 90; Ausstrahlwinkel 30°; Schutzart IP20; Klasse 1; inklusive Treiber; Lichtquelle durch Wever & Ducreé oder Fachleute mit ausdrücklicher Genehmigung austauschbar; Betriebsgerät durch Endverbraucher austauschbar;

