



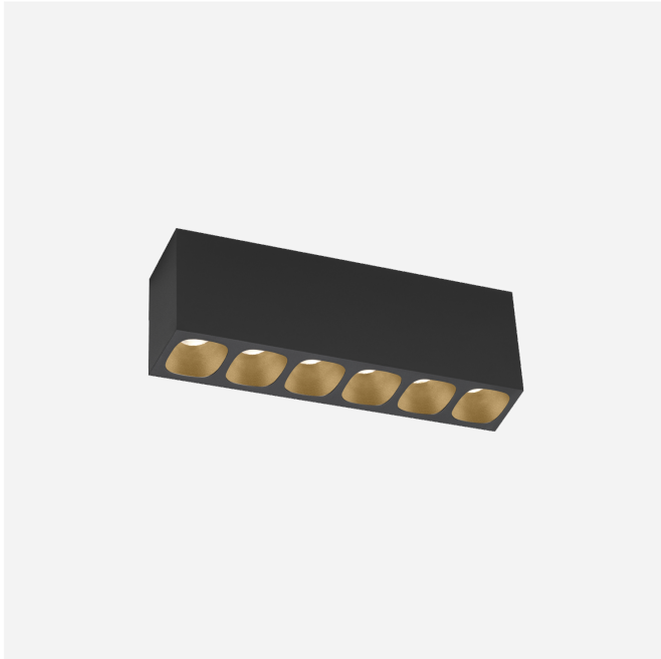
PROJEKT

TYP

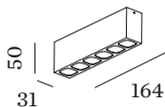
NOTIZEN

ANZAHL

DATUM



Rechteckiges Deckenanbaudownlight aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Mattschwarz + Champagner; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Phasenschnitt dim; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; Ausstrahlwinkel 28°; Schutzart IP20; Klasse 1; UGR ≤ 13 ; inklusive Treiber; Lichtquelle durch Wever & Ducré oder Fachleute mit ausdrücklicher Genehmigung austauschbar; Betriebsgerät durch Endverbraucher austauschbar;



ALLGEMEIN

Decke
 Aufbau
 Mattschwarz + Champagner
 IP20
 Innen
 1000 lm
 CIE flux code: 98 100 100 100
 100

LED

3000 K
 CRI ≥ 90
 L80 / 50000h
 initial MacAdam ≤ 3 SDCM

OPTISCH

Standard
 Ausstrahlwinkel 28°

ELEKTRISCH

Phasenschnitt dim
 220 - 240 V
 System 13.4 W
 Klasse 1

ABMESSUNGEN

Länge 164 mm
 Breite 31 mm
 Höhe 50 mm
 0.21 kg