



PROJEKT

TYP

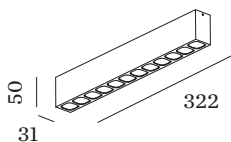
NOTIZEN

ANZAHL

DATUM



Rechteckiges Deckenanbaudownlight aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Mattschwarz; RAL 9005; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Phasenschnitt dim; Lichtfarbe 2700 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; Ausstrahlwinkel 28°; Schutzart IP20; Klasse 1; UGR ≤ 13 ; bildschirmtaugliche Arbeitsplatzleuchte nach DIN EN 12464-1; Leuchtdichte über 65° ≤ 3000 cd/m²; inklusive Treiber; Lichtquelle durch Wever & Ducré oder Fachleute mit ausdrücklicher Genehmigung austauschbar; Betriebsgerät durch Endverbraucher austauschbar;



ALLGEMEIN

Decke _____
 Aufbau _____
 Mattschwarz _____
 RAL 9005 ^a _____
 IP20 _____
 Innen _____
 1740 lm _____
 CIE flux code: 98 100 100 100 _____
 100 _____

LED

2700 K _____
 CRI ≥ 90 _____
 L80 / 50000h _____
 initial MacAdam ≤ 3 SDCM _____

OPTISCH

Standard _____
 Ausstrahlwinkel 28° _____

ELEKTRISCH

Phasenschnitt dim _____
 220 - 240 V _____
 System 26.8 W _____
 Klasse 1 _____

ABMESSUNGEN

Länge 322 mm _____
 Breite 31 mm _____
 Höhe 50 mm _____
 0.38 kg _____

^a Es kann aus produktionstechnischen Gründen zu Farbabweichungen kommen.