



PROJEKT

TYP

NOTIZEN

ANZAHL

DATUM



ALLGEMEIN

Decke

Aufbau

schwenkbar max. 90 °

Rotierbarkeit 350 °

Mattschwarz

RAL 9005 ^a

IP20

Innen

2130 lm

CIE flux code: 99 100 100 100

100

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L70 / 55000h

initial MacAdam ≤ 2 SDCM

OPTISCH

Standard

Ausstrahlwinkel 31°

ELEKTRISCH

Phasenschnitt dim

220 - 240 V

System 29.7 W

Klasse 1

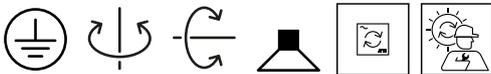
ABMESSUNGEN

Durchmesser 34 mm

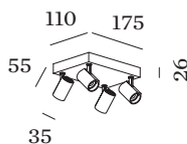
Höhe 55 mm

0.78 kg

^a Es kann aus produktionstechnischen Gründen zu Farbabweichungen kommen.



Deckenanbauleuchte mit 4 Strahlern; aus Aluminiumdruckguss; mit rechteckigem Baldachin; Oberfläche Mattschwarz; pulverbeschichtet, matte Oberflächenstruktur; RAL 9005; Innenring schwarz; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Phasenschnitt dim; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90; Ausstrahlwinkel 31°; 220 - 240 V; 350° dreh- und 90° schwenkbar; Schutzart IP20; Klasse 1; inklusive Treiber; optionaler Wabenraster erhältlich, zur Reduzierung der Blendung; Lichtquelle durch Wever & Ducré oder Fachleute mit ausdrücklicher Genehmigung austauschbar; Betriebsgerät durch Endverbraucher austauschbar;



[176964B5] Die technischen Daten stellen Nennwerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C dar. Die Datenwerte für den Lichtstrom unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 10 %, jene für die elektrische Anschlussleistung unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 10 % und jene für die Farbtemperatur unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 150 K. Für Tipp- oder Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Wever & Ducré BV.



OPTISCHES ZUBEHÖR

Wabenraster

Typ

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

Farbe

Schwarz

Ø (MM)

29

Artikelnummer

90051131