



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# RAY WALL 2.0 LED

332148B9

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

## ALLGEMEIN

Wand, Aufbau

Mattschwarz

RAL 9005<sup>a</sup>

IP20

Innen

Gesamt 400 lm

## LED

colour warm dimming

1800 K - 2850 K

CRI  $\geq$  90

## ELEKTRISCH

Phasenschnitt dim

220 - 240 V

Gesamt Leistung 6.0 W

Klasse I

## ABMESSUNGEN

Durchmesser 150 mm

Höhe 100 mm

0.69 kg

<sup>a</sup> Es kann aus produktionstechnischen Gründen zu Farbabweichungen kommen.



Zylindrische Wandanbauleuchte aus Aluminium; Oberfläche Mattschwarz; pulverbeschichtet; matte Oberflächenstruktur; RAL 9005; direkt/indirekte Lichtverteilung; PCB 3-step binning; Phasenschnitt dim; Lichtfarbe 1800 K - 2850 K colour warm dimming; CRI  $\geq$  90; 220 - 240 V; Schutzart IP20; PC1; inklusive Klappen für einstellbaren Ausstrahlwinkel;

