



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

DRO 1.0

1721G0WB0

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

ALLGEMEIN

Decke , Aufbau

Mattschwarz + Weißes Opalglas

IP20

Innen

Ausgabe: 300 lm

CIE flux code: 26 51 76 60 100

LED

Lampe QT14

Buchse G9

max. per socket 5.0 W

3000 K

CRI ≥ 80

ELEKTRISCH

220 - 240 V

LED Einsatz 3.0 W

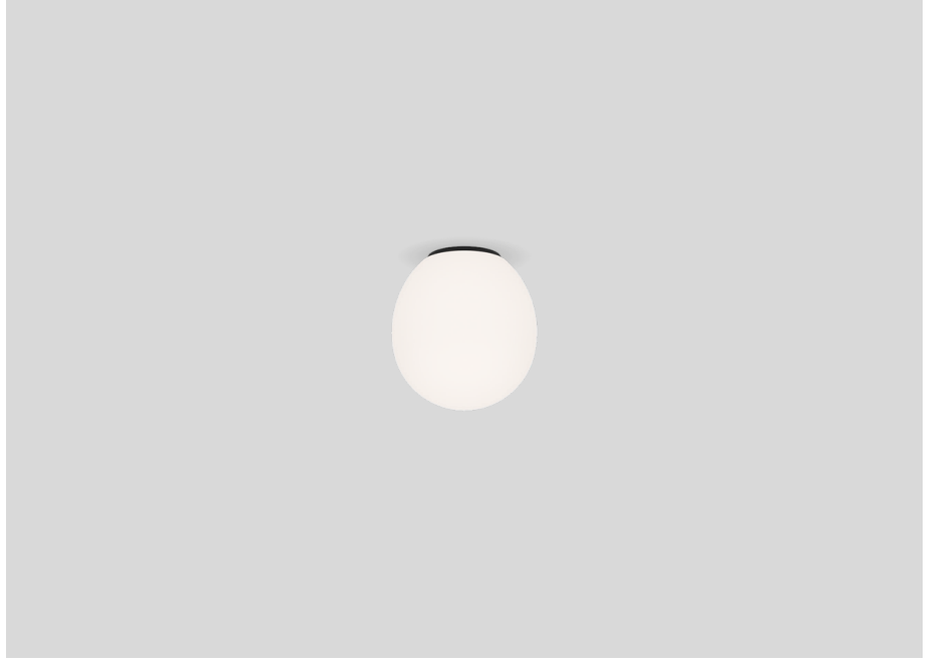
Klasse 1

ABMESSUNGEN

Durchmesser 125 mm

Höhe 135 mm

0.32 kg



Deckenaufbauleuchte; italienisches mundgeblasenes weißes Opalglas; Befestigung aus Aluminium in Mattschwarz; pulverbeschichtet; matte Oberflächenstruktur; Lampensockel G9; Lampentyp QT14; max. 5W; 220 - 240 V; Schutzart IP20; PC1; Leuchtmittel nicht inbegriffen;

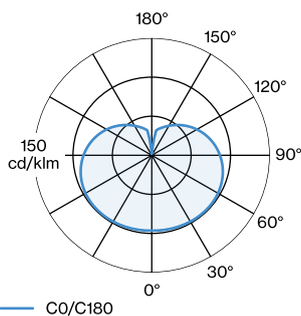
ø65



135

ø125

LICHTVERTEILUNG





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

DRO 1.0

1721G0WB0

LEUCHTMITTEL

QT14 LED Lampe

TYP	Ø · H (MM)	ORDERCODE
2700K G9	∅15-52	9 0 1 0 G 8 0 2
3000K G9	∅18-49	9 0 1 0 G 8 0 4
3000K G9	∅17-54	9 0 1 9 G 7 0 3