



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

DEEP IP44 1.0 MR16

112610B0

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

ALLGEMEIN

Decke , Einbau

Mattschwarz

RAL 9005^a

Vorderseite IP44

Rückseite IP20

IC-bewertet

Innen

LED

Lampe QR-CBC51

Buchse GU5.3

max. per socket 12.0 W

ELEKTRISCH

exkl. Treiber

12 V

Klasse 3

ABMESSUNGEN

Durchmesser 95 mm

Höhe 83 mm

0.15 kg

Drahtfedern

AUSSCHNITT

Durchmesser 86-89 mm

Min. Deckenstärke 4 mm

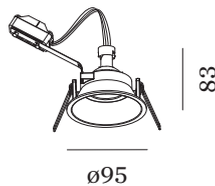
Max. Deckenstärke 25 mm

Einbautiefe 90 mm

^a Es kann aus produktionstechnischen Gründen zu Farbabweichungen kommen.



Rundes Deckeneinbaudownlight aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Mattschwarz; pulverbeschichtet; matte Oberflächenstruktur; RAL 9005; werkzeuglose Montage mittels Drahtfedern; Einbautiefe 90 mm; Lampensockel GU5.3; Lampentyp QR-CBC51; max. 12W; 12 V; Schutzart IP44; PC3; IC-bewertet; Treiber nicht inbegriffen; Leuchtmittel nicht inbegriffen;





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

DEEP IP44 1.0 MR16

112610B0

ELEKTRISCH

Treiber

TYP	L · B · H (MM)	LEISTUNG	ORDERCODE
10W 12V Phasenschnitt dim	102·51·30	3-10VA	9 0 2 2 1 4 0 1
25W 12V Phasenschnitt dim	145·51·30	8-25VA	9 0 2 2 1 7 0 1