



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# RINI SNEAK 1.0 MR16

154210W0

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

## ALLGEMEIN

Decke , Halbeinbau

Mattweiß

RAL 9010<sup>a</sup>

Vorderseite IP44

Rückseite IP20

Innen

## LED

Lampe QR-CBC51

Buchse GU5.3

max. per socket 12.0 W

## ELEKTRISCH

exkl. Treiber

12 V

Klasse 3

## ABMESSUNGEN

Durchmesser 84 mm

Höhe 67 mm

0.12 kg

Drahtfedern

## AUSSCHNITT

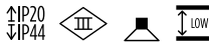
Durchmesser 76-79 mm

Min. Deckenstärke 4 mm

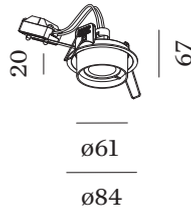
Max. Deckenstärke 25 mm

Einbautiefe 55 mm

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



Runde Deckeneinbauleuchte aus Aluminium; Oberfläche Mattweiß; pulverbeschichtet; matte Oberflächenstruktur; RAL 9010; werkzeuglose Montage mittels Drahtfedern; Einbautiefe 55 mm; geeignet für Deckenstärken von 4-25 mm; Lampensockel GU5.3; Lampentyp QR-CBC51; max. 12W; 12 V; Schutzart IP44; PC3; Treiber nicht inbegriffen; Leuchtmittel nicht inbegriffen;





WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# RINI SNEAK 1.0 MR16

154210W0

## 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