



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

RINI SNEAK 1.0 MR16

154210W0

Projet

Type

Notes

Quantité

Date

GÉNÉRAL

Plafond

Encastré

Blanc mat

RAL 9003^a

Front IP44

Back IP20

Intérieur

LED

Lamp QR-CBC51

MR16

Socket GU5.3

max. 12.0 W

ÉLECTRIQUE

sans driver

12 V

Class 3

0.3 m

PHYSIQUE

Diamètre 84 mm

Hauteur 72 mm

0.1 kg

DÉCOUPE

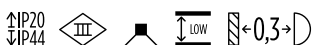
Diamètre 76-79 mm

Épaisseur min. plafond 4 mm

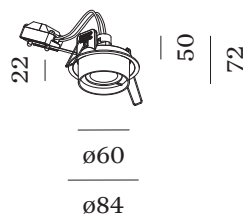
Épaisseur max. plafond 25 mm

Profondeur d'encastrement 55 mm

^a Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.



Plafonnier encastré rond en aluminium; surface en Blanc mat; revêtement par poudre; structure de surface mate; RAL 9003; montage sans outil au moyen de ressorts métalliques; profondeur d'encastrement 55 mm; approprié pour une épaisseur de plafond de 4-25 mm; culot GU5.3; type de lampe QR-CBC51; max. 12W; 12 V; indice de protection IP44; CP3; driver non inclus; sources lumineuses non incluses;





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

RINI SNEAK 1.0 MR16

154210W0

ELECTRIQUE

Driver

TYPE	L · L · H (MM)	ORDERCODE
10W 12V	102-51-30	9 0 2 2 1 4 0 1
25W 12V	145-51-29.5	9 0 2 2 1 7 0 1
70W 12V	108-52-33	9 0 2 2 1 9 0 4