



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

DEEP ADJUST trimless 1.0 MR16

112810W0

Projet

Type

Notes

Quantité

Date

GÉNÉRAL

Plafond

Encastré

Inclinaison min. 35°

Inclinaison max. 35°

Rotation 355°

Blanc mat

RAL 9003^a

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 96 mm

Hauteur 80 mm

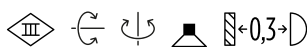
0.2 kg

DÉCOUPE

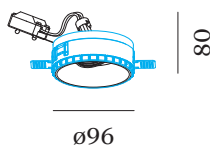
Diamètre 105-110 mm

Profondeur d'encastrement 95 mm

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



Downlight rond encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression; orientable; sans bordure; surface blanc de sécurité; revêtement par poudre; structure de surface mate; RAL 9003; à combiner avec le cadre d'encastrement adapté à l'épaisseur du plafond; profondeur d'encastrement 95 mm; culot GU5.3; type de lampe QR-CBC51; max. 12W; 12 V; pivotant à 355° et orientable à 35°; indice de protection IP20; CP3; driver non inclus; sources lumineuses non incluses;





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

DEEP ADJUST trimless 1.0 MR16

112810W0

MONTAGE

KIT DE PLÂTRE

TYPE	Ø-H (MM)	ORDERCODE
DEEP ADJUST TRIMLESS	∅105-40	9 0 0 1 7 2 0 9

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