



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# PLANO

## IP44 1.0 MR16

118410B0

Projet

Type

Notes

Quantité

Date

### GÉNÉRAL

Plafond

Encastré

Noir mat

RAL 9011<sup>a</sup>

Front IP44

Back IP20

Intérieur

### LED

Lamp QR-CBC51

MR16

Socket GU5.3

max. 35 W

### OPTIQUE

Flood

### ÉLECTRIQUE

sans driver

12 V

Class 2

0.3 m

### PHYSIQUE

Longueur 85 mm

Largeur 85 mm

Hauteur 83 mm

0.1 kg

### DÉCOUPE

Longueur 74 mm

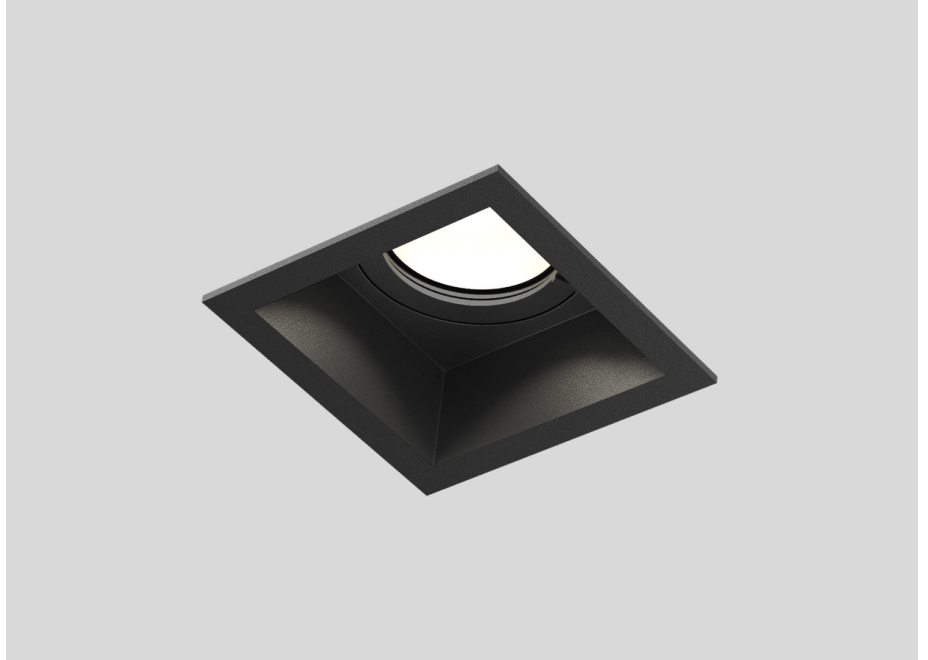
Largeur 78 mm

Épaisseur min. plafond 4 mm

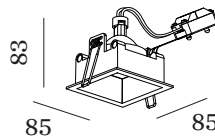
Épaisseur max. plafond 30 mm

Profondeur d'encastrement 115 mm

<sup>a</sup> Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.



Downlight carré encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression; surface noir foncé; revêtement par poudre; structure de surface mate; RAL 9011; montage sans outil au moyen de ressorts métalliques; approprié pour une épaisseur de plafond de 4-30 mm; profondeur d'encastrement 115 mm; culot GU5.3; type de lampe QR-CBC51; max. 12W; 12 V; indice de protection en dessous de IP44; au-dessus de IP20; CP2; driver non inclus; sources lumineuses non incluses;





WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# PLANO

## IP44 1.0 MR16

118410B0

### 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