



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

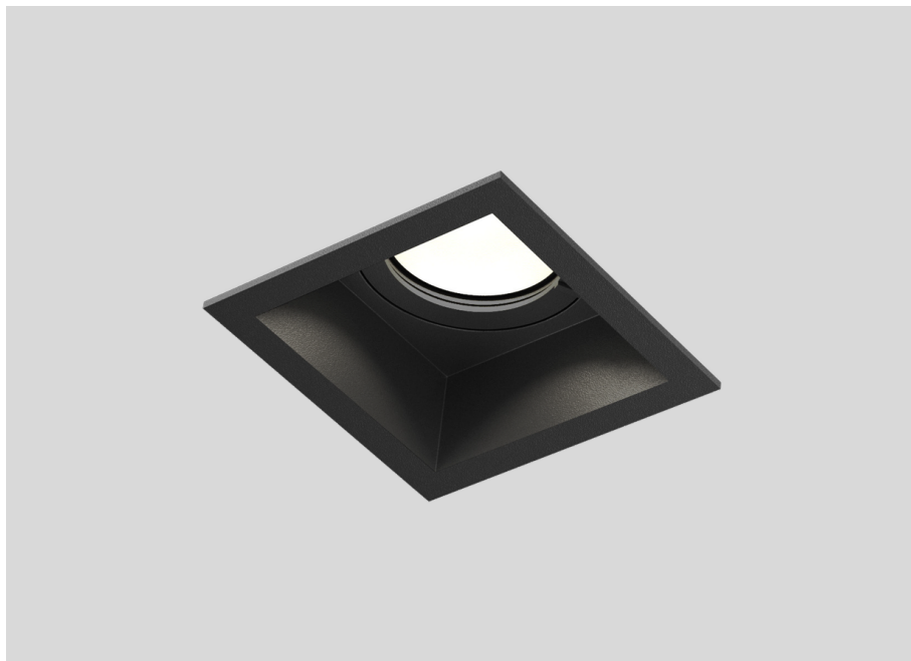
### PHYSIQUE

Longueur 85 mm  
Largeur 85 mm  
Hauteur 83 mm  
0.1 kg

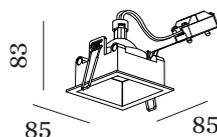
### DÉCOUPE

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