



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# LUNA ROUND 1.0 LED HV

114888B5

Projet

Type

Notes

Quantité

Date

## GÉNÉRAL

Plafond

Encastré

Noir mat

RAL 9011<sup>a</sup>

Front IP44

Back IP20

Intérieur

440 lm

## LED

LED HV

3000 K

CRI  $\geq$  90

## ÉLECTRIQUE

phase-cut dim

220 - 240 V

Insert LED7.0 W

Class 2

0.3 m

## PHYSIQUE

Diamètre 91 mm

Hauteur 36 mm

0.2 kg

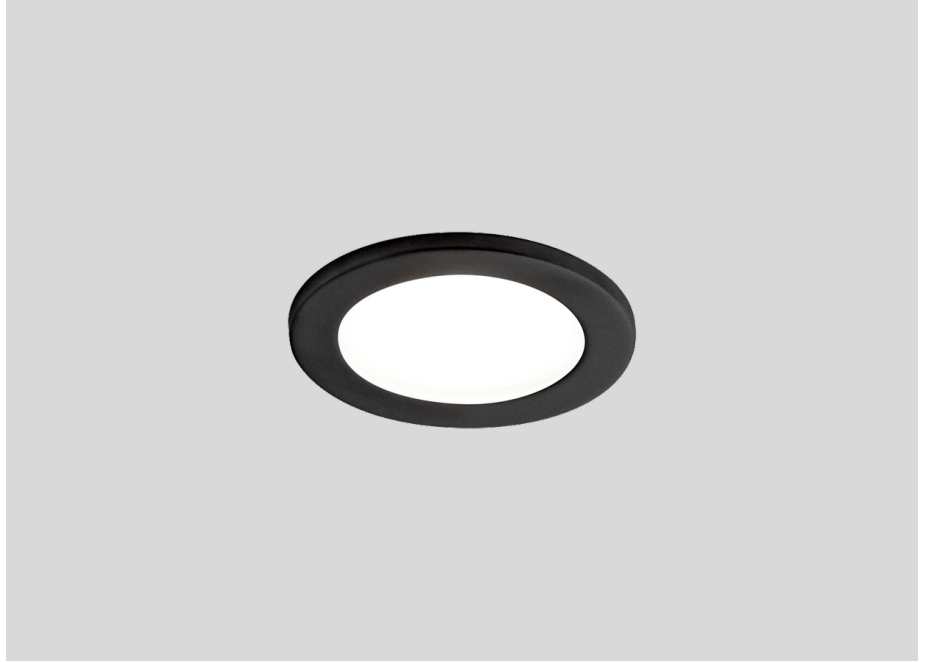
## DÉCOUPE

Diamètre 76-79 mm

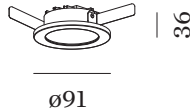
Épaisseur min. plafond 8 mm

Profondeur d'encastrement 50 mm

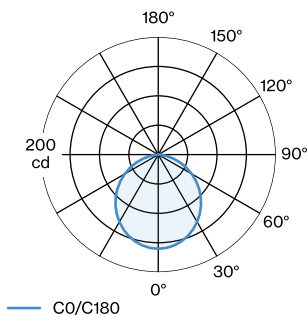
<sup>a</sup> Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.



Plafonnier encastré rond en aluminium; cache PMMA opale; surface en Noir mat; revêtement par poudre; structure de surface mate; RAL 9011; montage sans outil au moyen de ressorts métalliques; profondeur d'encastrement 50 mm; PCB 3-step binning; coupure de phase dim; couleur de lumière 3000 K; CRI  $\geq$  90; indice de protection IP44; CP2; source lumineuse non remplaçable;



## DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE





WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# LUNA ROUND 1.0 LED HV

114888B5

## ELECTRIQUE

### Gradateur

TYPE	COULEUR	L · L · H (MM)	ORDERCODE
Gradateur pour interrupteur	Noir	18-48-46	9 0 0 1 9 0 1 7
GRADATEUR RAIL DIN	Blanc	55-17-90	9 0 0 1 9 0 1 8