



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

ORIS OUTDOOR 0.8

7094A1W5

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Wand

Ingebouwd

Matwit

RAL 9003^a

IP65

Exterieur

Indirect 0 lm

Direct 87^b tot 145^c lm

Total 87^b tot 145^c lm

87^b tot 145^c lm

LED

3000 K

CRI \geq 90

3-step binning

ELEKTRISCH

excl. driver

6 V

Totaal aangesloten vermogen 2.0^b tot

4.3^c W

LED inset 2.0^b tot 4.3^c W

Klasse 3

350 tot 700 mA

Veiligheidsafstand 0.3 m

FYSISCH

Lengte 80 mm

Width 33 mm

Height 80 mm

0.2 kg

CUTOUT

Lengte 66 mm

Breedte 66 mm

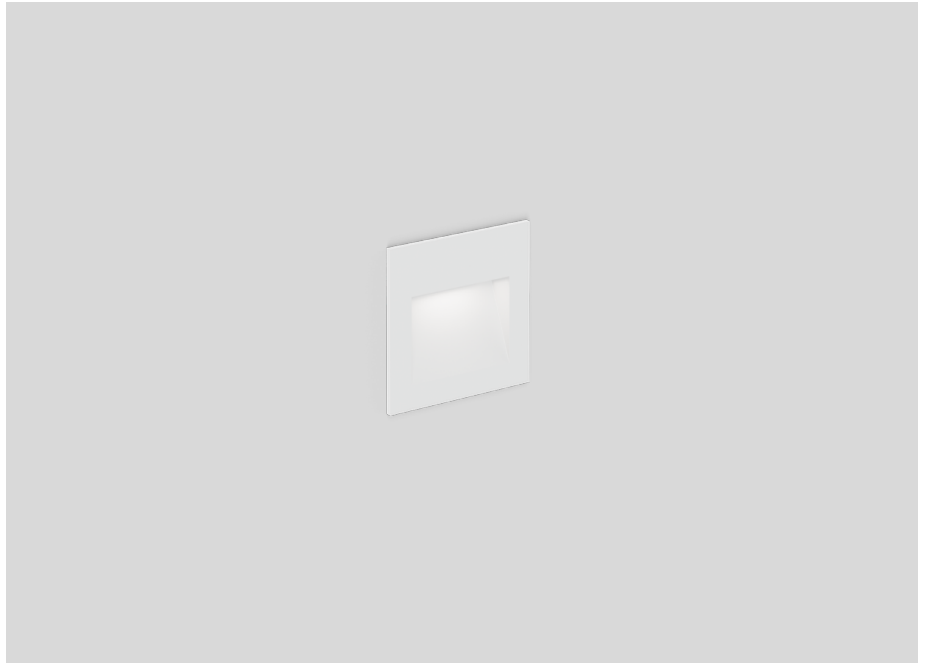
Min. ceiling thickness 12 mm

Recessed depth 40 mm

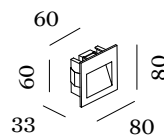
^a Color may deviate slightly due to production conditions.

^b 350mA

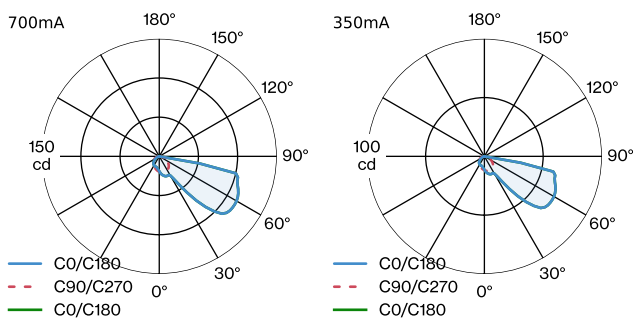
^c 700mA



Rechthoekige aluminium armatuur voor wandinbouw; oppervlak Matwit; gepoedercoat; mat textuur; RAL 9003; inbouwdiepte 40 mm; geschikt voor plafonddikte van min. 12 mm; PCB 3-step binning; lichtkleur 3000 K; binning initial MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 90; beschermingsgraad IP65; PC3; driver niet inbegrepen; lichtbron niet vervangbaar;



LICHTVERDELING





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

ORIS OUTDOOR 0.8

7094A1W5

MONTAGE

Behuizing voor beton

TYPE	L · W · H (MM)	ORDERCODE
ORIS 0.8 RETO 0.8	69-69-61	9 0 0 1 2 0 4 6

Inbouwbehuizing incl. plaasterkit

TYPE	L · W · H (MM)	ORDERCODE
ORIS 0.8 RETO 0.8	110-110-69	9 0 0 1 2 0 4 7

ELEKTRISCH

Driver

TYPE	L · W · H (MM)	SPANNING	ORDERCODE
3W 350 mA 3-15V IP66	52-30-23		9 0 2 1 3 1 0 1
7W 500mA 5-14,5V IP67	57-41-24		9 0 2 1 4 3 0 1
7W 700mA 3-10,5V IP67	57-41-24	3 - 10,5V	9 0 2 1 5 3 0 1