



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# MAP 0.6

751168I4

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

## ALGEMEEN

Vloer

Ingebouwd

Inox

IP67

IK08

Exterieur

310 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq$  90

3-step binning

## OPTISCH

Beam angle 43°

## ELEKTRISCH

phase-cut dim

220 - 240 V

Totaal aangesloten vermogen 5.0 W

Klasse 2

Veiligheidsafstand 0.3 m

## FYSISCH

Diameter 55 mm

Height 95 mm

0.4 kg

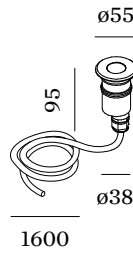
## CUTOUT

Diameter 38-40 mm

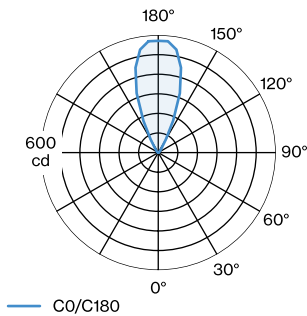
Recessed depth 100 mm



Ronde armatuur voor vloerinbouw van roestvrij staal en glas; oppervlak Inox; inbouwdiepte 100 mm; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; fase-afsnijding dim; lichtkleur 3000 K; binning initial MacAdam  $\leq$  3 SDCM; CRI  $\geq$  90; stralingshoek 43°; beschermingsgraad IP67; PC2; driver niet inbegrepen; lichtbron vervangbaar door gekwalificeerd personeel;



## LICHTVERDELING





WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# MAP 0.6

751168I4

## KEGELDIAGRAM

0°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	0	0.00
2	0	0.00
3	0	0.00
4	0	0.00
5	0	0.00

## MONTAGE

### Inbouwbehuizing

TYPE	Ø · H (MM)	ORDERCODE
MAP 0.6   CHART 0.6	ø132 · 105	9 0 0 1 2 0 1