



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

TOWNA 3.0

178388Z3

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Plafond

Opbouw

Gitzwart + koper

IP44

Interieur

2980 lm

LED

2700 K

CRI 90

L80 B50 / 60000h

3-step binning

OPTISCH

Opal

FYSISCH

Diameter 461 mm

Height 92 mm

3 kg

ELEKTRISCH

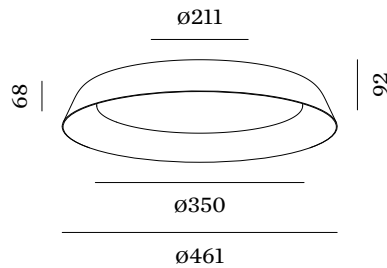
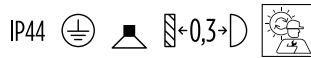
phase-cut dim

220 - 240 V

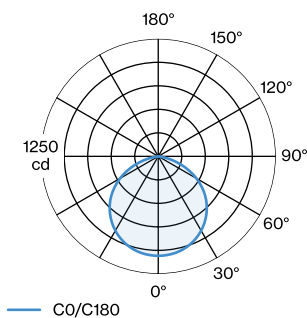
Totaal aangesloten vermogen 32 W

Klasse I

Veiligheidsafstand 0.3 m



LICHTVERDELING





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

TOWNA 3.0

178388Z3

Onderhoudsfactoren

| Bedrijfstijd [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| LLMF | 0.99 | 0.97 | 0.95 | 0.94 | 0.92 |
| LSF | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

| | | | |
|------------------|--|-------------------|-----------------------------|
| MF | $LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$ | RSMF ^a | Onderhoudsfactor ruimte |
| MF | Onderhoudsfactor | LLMF | Lumenbehoudfactor lichtbron |
| LMF ^a | Behoudfactor armatuur | LSF | Overlevingsfactor lichtbron |

^a Volgens "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. De waarden moeten bepaald worden door de planningverantwoordelijke.

ELEKTRISCH

Dimmer

| TYPE | KLEUR | L · W · H (MM) | ORDERCODE |
|------------------------|-------|----------------|-----------------|
| Dimmer voor schakelaar | Zwart | 18-48-46 | 9 0 0 1 9 0 1 7 |
| DIMMER DIN TRACK | Wit | 55-17-90 | 9 0 0 1 9 0 1 8 |