



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

MILES 2.0 CARRÉ

317478MW3

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Wand

Opbouw

Wit marmer

IP20

Interieur

530 lm

LED

2700 K

CRI \geq 90

L80 B50 / 60000h

3-step binning

FYSISCH

Lengte 220 mm

Width 37 mm

Height 220 mm

1.03 kg

ELEKTRISCH

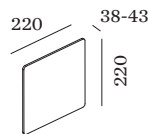
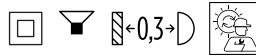
phase-cut dim

220 - 240 V

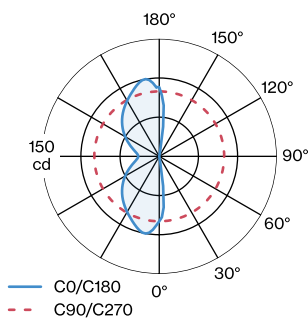
Totaal aangesloten vermogen 9.1 W

Klasse 2

Veiligheidsafstand 0.3 m



LICHTVERDELING





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

MILES 2.0 CARRÉ

317478MW3

Onderhoudsfactoren

| Bedrijfstijd [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| LLMF | 0.98 | 0.95 | 0.92 | 0.89 | 0.86 |
| 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.