



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

TUBE WALL 1.0 LED

711364W5

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Wand

Opbouw

Signaalwit

IP65

Exterieur

630 lm

RAL 9003^a

LED

3000 K

3-step binning

OPTISCH

Flood

FYSISCH

Diameter 80 mm

Height 80 mm

0.53 kg

ELEKTRISCH

phase-cut dim

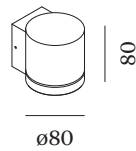
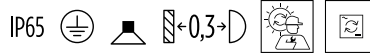
220 - 240 V

Totaal aangesloten vermogen 12 W

Klasse 1

Veiligheidsafstand 0.3 m

^a Color may deviate slightly due to production conditions.





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

TUBE WALL 1.0 LED

711364W5

Onderhoudsfactoren

Bedrijfstijd [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.98	0.98	0.98	0.97	0.97
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.