



PROJECT

TYPE

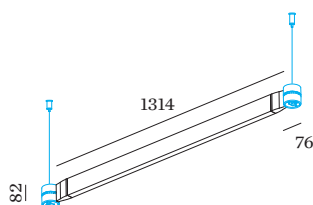
OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Systeemarmatuur voor wand- of plafondopbouw of pendeluitvoering (2000 mm kabelophanging als accessoire beschikbaar); oppervlak Mat wit; gepoedercoat; mat textuur; RAL 9010; kap in opaal PMMA; PCB 3-step binning; lichtkleur 3000 K; binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming; driver vervangbaar door eindgebruiker;



ALGEMEEN

Plafond / wand _____
 Opbouw _____
 Mat wit _____
 RAL 9010 ^a _____
 IP20 _____
 Interieur _____
 1170 lm _____
 CIE flux code: 48 80 96 100 _____
 100 _____

LED

3000 K _____
 CRI ≥ 90 _____
 L80 / 50000h _____
 initial MacAdam ≤ 3 SDCM _____

OPTISCH

Opal _____

ELEKTRISCH

DALI-2 _____
 220 - 240 V _____
 systeem 21.7 W _____
 Klasse 1 _____

FYSISCH

lengte 1458 mm _____
 breedte 30 mm _____
 hoogte 80 mm _____
 1.7 kg _____

^a De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.


Onderhoudsfactor

Bedrijfstijd [h]	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000
LLMF	0.98	0.95	0.92	0.9	0.87
LSF	1	1	1	1	1

MF $LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$

MF Onderhoudsfactor

LMF^a Behoudfactor armatuur

RSMF^a Onderhoudsfactor ruimte

LLMF Lumenbehoudfactor lichtbron

LSF Overlevingsfactor lichtbron

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

TRACK ACCESSOIRES
Aansluitpunt

Type	Kleur	Artikel nummer
ELLO	Zwart	900190B1
ELLO	Wit	900190W1

Voeding voor DALI

Type	Kleur	Lengte (MM)	Artikel nummer
ELLO	Wit	2000	90018012
ELLO	Zwart	2000	90018013

Ophangkabel 2.0m

Type	Lengte (MM)	Artikel nummer
ELLO	2000	90015102