



PROJECT

TYPE

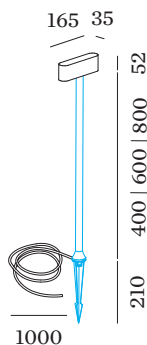
OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Armatuur van gegoten aluminium voor vloermontage; oppervlak Brons; gepoedercoat; mat textuur; lichtemissie onder; PCB; phase-cut dim; lichtkleur 3000 K; binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP65; Klasse 1; driver inbegrepen; bevestigingssokkel niet inbegrepen; grondbevestiging optioneel beschikbaar; lichtbron niet vervangbaar; driver niet vervangbaar;



ALGEMEEN

Vloer
Opbouw
Brons
IP65
Exterieur
760 lm
CIE flux code: 50 82 97 100
100

LED

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

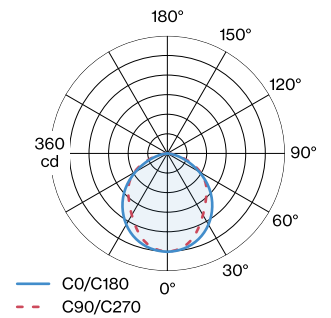
ELEKTRISCH

phase-cut dim
220 - 240 V
systeem 12.1 W
Klasse 1

FYSISCH

lengte 165 mm
breedte 35 mm
hoogte 52 mm
0.53 kg

LICHTVERDELING




Onderhoudsfactor

Bedrijfstijd [h]	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000
LLMF	0.98	0.96	0.94	0.93	0.91
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

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

BASIS
Grondbevestigingsplaat

Type	Ø·H (MM)	Artikel nummer
KIOSK SWAM	80·10	90019019

Pole 400 straight

Type	Kleur	Lengte (MM)	Artikel nummer
KIOSK	Antraciet grijs	400	910101A0
KIOSK	Brons	400	910101Q0

Pole 600 straight

Type	Kleur	Lengte (MM)	Artikel nummer
KIOSK	Antraciet grijs	600	910102A0
KIOSK	Brons	600	910102Q0

Pole 800 straight

Type	Kleur	Lengte (MM)	Artikel nummer
KIOSK	Antraciet grijs	800	910103A0
KIOSK	Brons	800	910103Q0