



PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



ALGEMEEN

Vloer
Opbouw
Brons
IP65
Exterieur
250 lm
CIE flux code: 50 87 99 100
100

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 100000h
initial MacAdam ≤ 3 SDCM

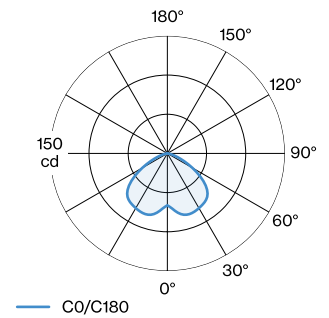
ELEKTRISCH

24 V
Inset 4.5 W
Klasse 3

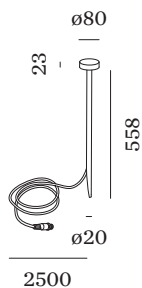
FYSISCH

diameter 80 mm
hoogte 23 mm
0.55 kg

LICHTVERDELING



Armatuur van gegoten aluminium voor vloermontage; oppervlak Brons; gepoedercoat; mat textuur; PCB 3-step binning; lichtkleur 2700 K; binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; 24 V; beschermingsgraad IP65; Klasse 3; Plug & Play stekkersysteem; driver niet inbegrepen; inclusief 2500mm kabel; grondspies inbegrepen; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming;




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 × RSMF × LLMF × 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.

ELEKTRISCHE ACCESSOIRES
Plug & Play Driver

Type	Spanning	L·B·H (MM)	Artikel nummer
30W IP67	24V	118-35-26	90018014
75W IP67	24V	162,5-43-32	90018015

Plug & Play verlengkabel

Type	Lengte (MM)	Artikel nummer
2,5 m IP67	2500	90014502
5 m IP67	5000	90014503
0.5 m IP67	500	90014505
1 m IP67	1000	90014506

Plug & Play rechte connector

Lengte (MM)	Artikel nummer
200	90014504

Plug & Play T-Connector

L·B·H (MM)	Artikel nummer
48-24-15	90014501