



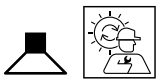
PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Aluminium tafelarmatuur; oppervlak Matzwart; gepoedercoat; mat textuur; magnetische pool met optionele sokkel; laadbare lithium-ionbatterij inclusief 1500 mm USB-laadkabel; brandduur tot 8 uur; touch dim; lichtkleur 2700 K; binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80 ; beschermingsgraad IP23; bevestigingsaccessoires met of zonder laadfunctie beschikbaar; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming;

ALGEMEEN

Tafel
Staand
Matzwart
RAL 9005 ^a
IP23
Interieur
85 lm
CIE flux code: 48 79 95 98 100

LED

2700 K
CRI ≥ 80
L80 / 60000 h
initial MacAdam ≤ 3 SDCM

OPTISCH

Opal
 $\geq 65^\circ < 3000$ cd/m²

ELEKTRISCH

touch dim
1.4 W

FYSISCH

lengte 116 mm
breedte 116 mm
hoogte 308 mm
0.8 kg

^a De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.




Onderhoudsfactor

Bedrijfstijd [h]	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000
LLMF	0.97	0.93	0.89	0.86	0.82
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.

BASIS
Laadplatform

Type	Kleur	L·B·H (MM)	Artikel nummer
REVER DINING	Wit	180-135-1,3	90019165
REVER DINING	Zwart	180-135-1,3	90019166
REVER DINING	Brons	180-135-1,3	90019175

Magnetische plaat, vlak

Type	Kleur	L·B·H (MM)	Artikel nummer
REVER DINING	Wit	180-135-1,5	90019163
REVER DINING	Zwart	180-135-1,5	90019164

Meervoudig laadplatform

Type	Artikel nummer
REVER DINING	90018007