



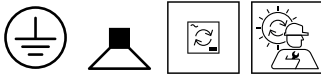
PROJECT

TYPE

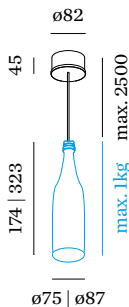
OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Pendelarmatuur voor plafondmontage van aluminium; oppervlak Matzwart; gepoedercoat; mat textuur; RAL 9011; PCB 3-step binning; stralingshoek 36°; lichtkleur 2700 K; ≤ 3 SDCM (initial MacAdam); CRI ≥ 80; 100 - 240 V; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; voor combinatie met een glazen fles; past in flessen met binnendia. ø16,5 - 19,5 mm; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming; driver vervangbaar door eindgebruiker;



ARMATUUR

Plafond
 Pendel
 Matzwart
 RAL 9011 ^a
 IP20
 Interieur
 145 lm

LED Module

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

Optisch

Medium (standard)
 stralingshoek 36°
 CIE flux code: 51 82 97 100 100

Elektrisch

incl. driver
 100 - 240 V
 systeem 3.5 W
 Klasse 1
 Standard

Fysiek

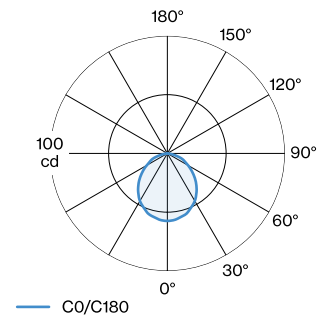
diameter 28 mm
 hoogte 60 mm
 0.24 kg
 Lengte kabel 2500 mm

datasheet.quicksum.material

Aluminium

^a De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.

LICHTVERDELING




Onderhoudsfactor

Bedrijfstijd [h]	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000
LLMF	1	0.95	0.91	0.87	0.83
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.

OPTISCHE ACCESSOIRES
Fles 1

Type	Kleur	Spanning	Ø-H (MM)	Artikel nummer
voor CORK			75-174	90019013

Fles 2

Type	Kleur	Spanning	Ø-H (MM)	Artikel nummer
voor CORK			87-323	90019014