



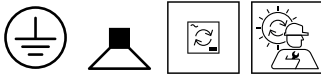
PROJECT

TYPE

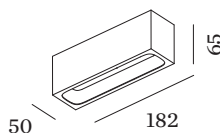
OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Rechthoekige downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw, met deksel in opaal PMMA; opbouwbehuizing Matzwart gepoedercoat; mat textuur; met esthetisch frame in Matzwart natgelakt; mat fijn textuur; PCB 3-step binning; phase-cut dim; lichtkleur 2700 K; ≤ 3 SDCM (initial MacAdam); CRI ≥ 90 ; CRI (Colour Rendering Index) ≥ 90 ; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; driver inbegrepen; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming; driver vervangbaar door eindgebruiker;



ARMATUUR

Plafond
 Opbouw
 Matzwart
 RAL 9011 ^a
 IP20
 Interieur
 595 lm

LED Module

2700 K
 CRI ≥ 90
 L80 / 60000h
 ≤ 3 SDCM (initial MacAdam)

Optisch

Opal
 CIE flux code: 65 94 100 100
 100

Elektrisch

phase-cut dim
 220 - 240 V
 systeem 12.0 W
 Klasse 1
 Standard

Fysiek

lengte 182 mm
 breedte 50 mm
 hoogte 65 mm
 0.52 kg

datasheet.quicksum.material

Aluminium

^a De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.

LICHTVERDELING

