



PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Cilindrische downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Champagne + Matzwart; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; phase-cut dim; lichtkleur 3000 K; binning initial MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; stralingshoek 30°; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; driver inbegrepen; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming; driver vervangbaar door eindgebruiker;

ALGEMEEN

Plafond
 Opbouw
 Champagne + Matzwart
 IP20
 Interieur
 470 lm

LED

3000 K
 CRI ≥ 90
 initial MacAdam ≤ 2 SDCM
 initial MacAdam ≤ 2 SDCM

OPTISCH

Standard
 stralingshoek 30°

ELEKTRISCH

phase-cut dim
 220 - 240 V
 systeem 8.0 W
 Klasse 1

FYSISCH

diameter 70 mm
 hoogte 85 mm
 0.19 kg

