



PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Ronde downlight van gegoten aluminium, voor plafondbouw; regelbaar; oppervlak Matzwart; gepoedercoat, mat textuur; binnenring zwart; gereedschapsloze installatie met behulp van bladveren; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; lichtkleur 1800 K - 3000 K colour warm dimming; CRI \geq 90; stralingshoek 38°; 355° draaibaar en 60° kantelbaar; beschermingsgraad IP20; Klasse 3; IC-waarde; driver inbegrepen; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming;

ALGEMEEN

Plafond
 Ingebouwd
 max. kantelhoek 60 °
 rotatie 355 °
 Matzwart
 IP20
 Interieur
 500 lm

LED

colour warm dimming
 1800 K - 3000 K
 CRI \geq 90
 initial MacAdam \leq 2 SDCM

OPTISCH

Standard
 stralingshoek 38°

ELEKTRISCH

excl. voeding
 24 V
 systeem 7.0 W
 Klasse 3

FYSISCH

diameter 62 mm
 hoogte 96 mm
 0.45 kg
 bladveren

