



PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Ronde downlight van gegoten aluminium, voor plafondbouw; regelbaar; oppervlak Matwit; 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 ° _____
Mat wit _____
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 _____

