



## PROJECT

## TYPE

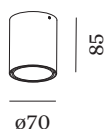
## OPMERKINGEN

## 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 2700 K; binning initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 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  
440 lm

## LED

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM  
initial MacAdam  $\leq 2$  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