



## PROJECT

## TYPE

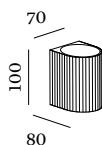
## OPMERKINGEN

## HOEVEELHEID

## DATUM



Aluminium armatuur voor wandopbouw; oppervlak Matzwart; gepoedercoat; mat textuur; RAL 9005; lichtemissie boven of onder; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; phase-cut dim; lichtkleur 2700 K; binning initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; driver inbegrepen; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming; driver vervangbaar door gekwalificeerd personeel;



## ALGEMEEN

Wand  
Opbouw  
Matzwart  
RAL 9005 <sup>a</sup>  
IP20  
Interieur  
515 lm  
CIE flux code: 93 98 100 100 0

## LED

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L80 / 50000h  
initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM

## OPTISCH

Standard  
stralingshoek 22°

## ELEKTRISCH

phase-cut dim  
220 - 240 V  
systeem 8.1 W  
Klasse 1

## FYSISCH

lengte 70 mm  
breedte 80 mm  
hoogte 100 mm  
0.42 kg

<sup>a</sup> De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.

## LICHTVERDELING

