



**PROJECT**

**TYPE**

**OPMERKINGEN**

**HOEVEELHEID**

**DATUM**



**ALGEMEEN**

Plafond  
Opbouw  
Aluminium geborsteld  
IP20  
Interieur  
1340 lm  
CIE flux code: 95 99 100 100  
100

**LED**

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

**OPTISCH**

Standard  
stralingshoek 21°

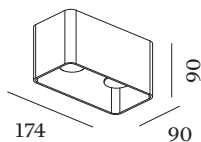
**ELEKTRISCH**

phase-cut dim  
220 - 240 V  
systeem 16.0 W  
Klasse 1

**FYSISCH**

lengte 174 mm  
breedte 90 mm  
hoogte 90 mm  
0.92 kg

Rechthoekige downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; zachte randen; oppervlak Aluminium geborsteld; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; phase-cut dim; lichtkleur 2700 K; binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; UGR  $\leq 13$ ; beeldschermcompatibele werkplekarmatuur volgens DIN EN 12464-1; lichtsterkte hoger dan 65°  $\leq 1500$  cd/m<sup>2</sup>; optioneel enkele binnenkap beschikbaar; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming;



**OPTISCHE ACCESSOIRES****Enkele binnenkap**

| Type             | Kleur | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|------------------|-------|------------|----------------|
| DOCUS   max. 10W | Zwart | 62·62·39.5 | 911021B1       |
| DOCUS   max. 10W | Goud  | 62·62·39.5 | 911021G1       |
| DOCUS   max. 10W | Wit   | 62·62·39.5 | 911021W1       |