



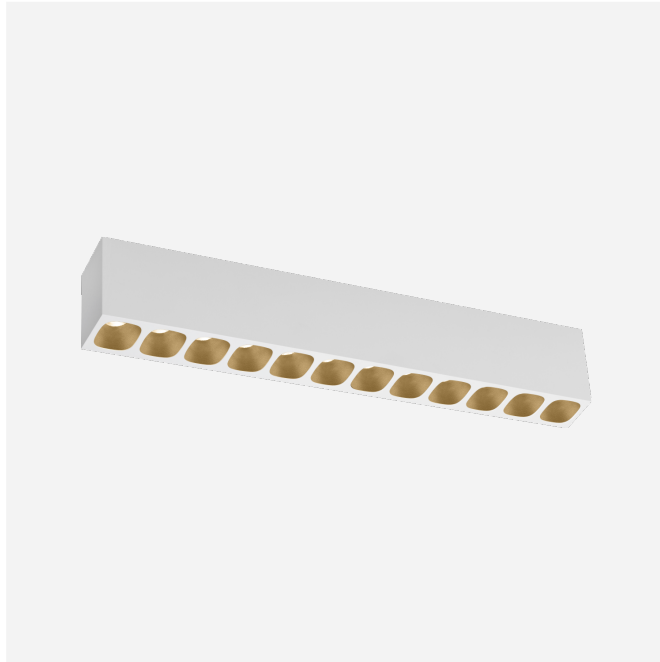
## PROJECT

## TYPE

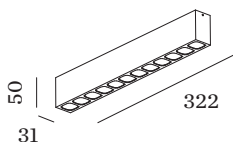
## OPMERKINGEN

## HOEVEELHEID

## DATUM



Rechthoekige downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Mat wit + Champagne; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; phase-cut dim; lichtkleur 3000 K; binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; stralingshoek 28°; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; UGR  $\leq 13$ ; driver inbegrepen; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming; driver vervangbaar door eindgebruiker;



## ALGEMEEN

Plafond  
Opbouw  
Mat wit + Champagne  
IP20  
Interieur  
2000 lm  
CIE flux code: 98 100 100 100 100

## LED

3000 K  
CRI  $\geq 90$   
L80 / 50000h  
initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

## OPTISCH

Standard  
stralingshoek 28°

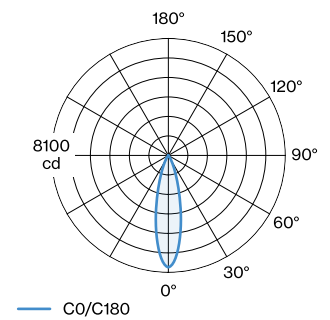
## ELEKTRISCH

phase-cut dim  
220 - 240 V  
systeem 26.8 W  
Klasse 1

## FYSISCH

lengte 322 mm  
breedte 31 mm  
hoogte 50 mm  
0.38 kg

## LICHTVERDELING



**KEGELDIAGRAM**

standard 25°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	7750	0.45
2	1940	0.90
3	860	1.35
4	480	1.81
5	310	2.26