



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# TRACE SLIM WALL 2.0

333464CH3

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

## ALGEMEEN

Wand, Opbouw

Matzward + Champagne

IP20

Interieur

Indirect 795 lm

Direct 795 lm

Totaal 1590 lm

CIE flux code: 100 100 100 52 100

## LED

2700 K

CRI  $\geq 90$

L80 / 50000h

2 SDCM

## OPTISCH

Medium, Stralingshoek 23°

## ELEKTRISCH

phase-cut dim

220 - 240 V

Totaal aangesloten vermogen 22.8 W

Klasse 1

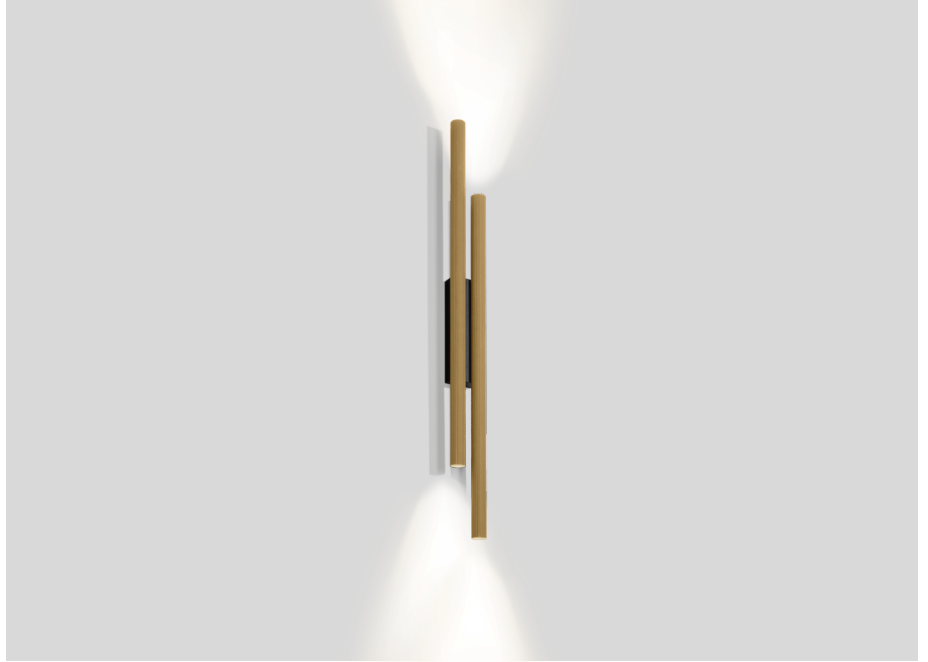
## FYSISCH

Lengte 71 mm

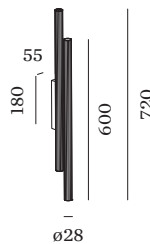
Breedte 47 mm

Hoogte 720 mm

0.96 kg



Buisvormige aluminium armatuur voor wandopbouw; oppervlak Matzward + Champagne; gepoedercoat, mat textuur + natgelakt, semi glossy; lichtemissie boven en onder; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; phase-cut dim; lichtkleur 2700 K; binning initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; stralingshoek 23°; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; UGR  $\leq 10$ ; beeldschermcompatibele werkplekarmatuur volgens DIN EN 12464-1; lichtsterkte hoger dan 65°  $\leq 1500$  cd/m<sup>2</sup>; driver inbegrepen; lichtbron vervangbaar door gekwalificeerd personeel; driver vervangbaar door eindgebruiker;





WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# TRACE SLIM WALL 2.0

333464CH3

## LICHTVERDELING

