



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

TRACE SLIM WALL 1.0

333364CH3

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Wand, Opbouw

Matzwart + Champagne

IP20

Interieur

Indirect 395 lm

Direct 395 lm

Totaal 790 lm

CIE flux code: 100 100 100 52 100

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000h

2 SDCM

OPTISCH

Medium, Stralingshoek 23°

ELEKTRISCH

phase-cut dim

220 - 240 V

Totaal aangesloten vermogen 114 W

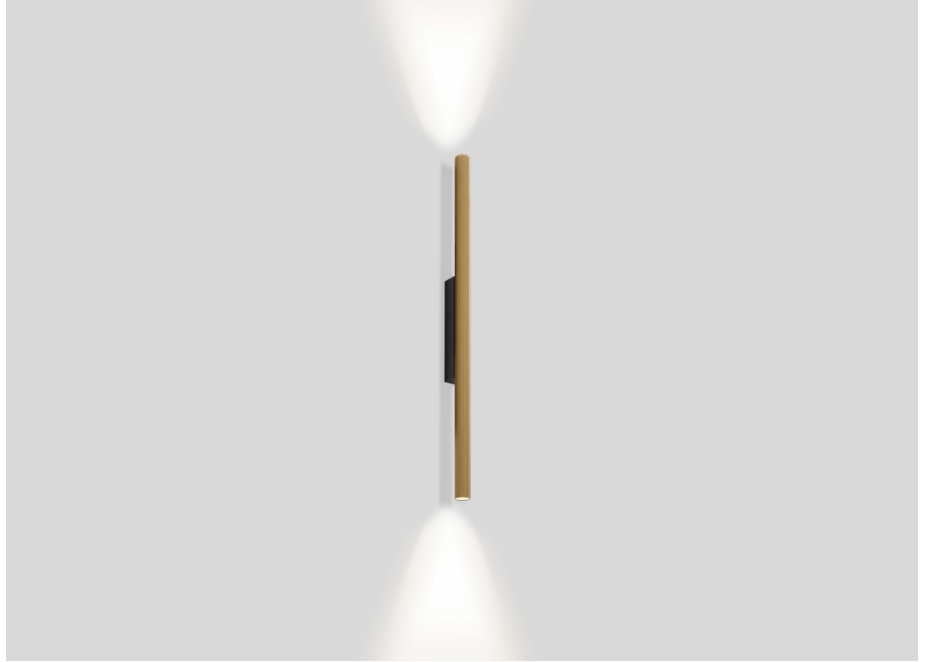
Klasse 1

FYSISCH

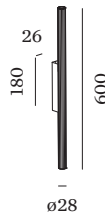
Diameter 28 mm

Hoogte 600 mm

0.49 kg



Buisvormige aluminium armatuur voor wandopbouw; oppervlak Matzwart + 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 ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; stralingshoek 23°; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; UGR ≤ 10 ; beeldschermcompatibele werkplekarmatuur volgens DIN EN 12464-1; lichtsterkte hoger dan 65° ≤ 1500 cd/m²; driver inbegrepen; lichtbron vervangbaar door gekwalificeerd personeel; driver vervangbaar door eindgebruiker;





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

TRACE SLIM WALL 1.0

333364CH3

LICHTVERDELING

