



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

CENO WALL 2.0

376264W5

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Wand, Opbouw

Mat wit

IP20

Interieur

Indirect 270 lm

Direct 275 lm

Total 545 lm

CIE flux code: 98 100 100 50 100

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L70 / 55000h

2 SDCM

OPTISCH

Standard, Beam angle 31°

UGR < 13

≥ 1500 cd/m²

ELEKTRISCH

phase-cut dim

220 - 240 V

Totaal aangesloten vermogen 7.7 W

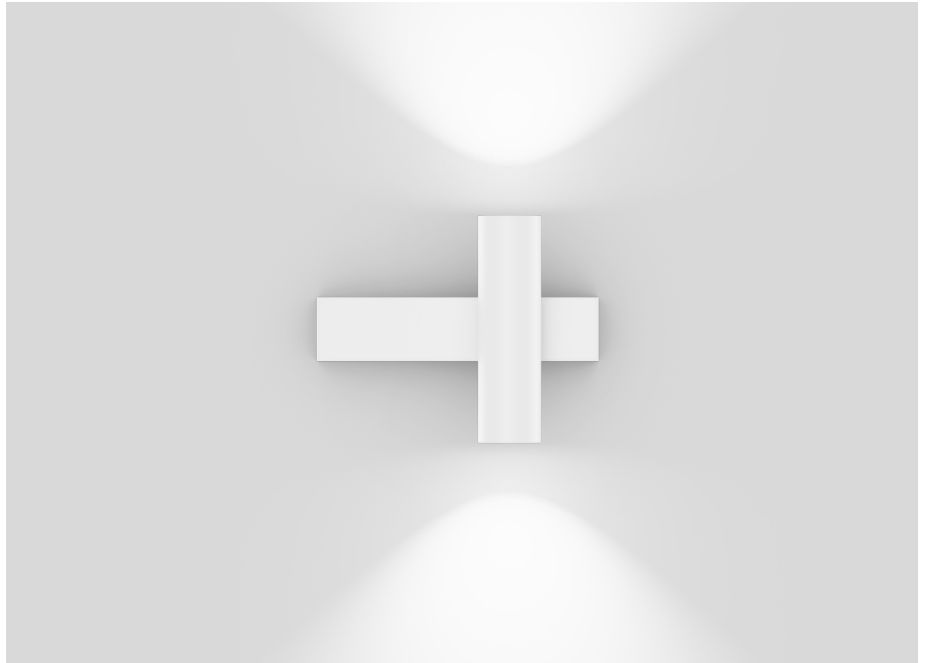
Klasse 1

FYSISCH

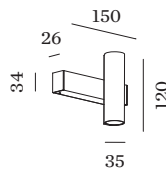
Diameter 35 mm

Height 120 mm

0.28 kg



Armatuur van gegoten aluminium, voor wandopbouw; oppervlak Matwit; gepoedercoat, mat textuur; lichtemissie boven en onder; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; phase-cut dim; lichtkleur 3000 K; binning initial MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; stralingshoek 31°; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; driver inbegrepen; honingraatrooster als optie verkrijgbaar om verblinding te verminderen; lichtbron kan worden vervangen door Wever Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming; driver vervangbaar door eindgebruiker;



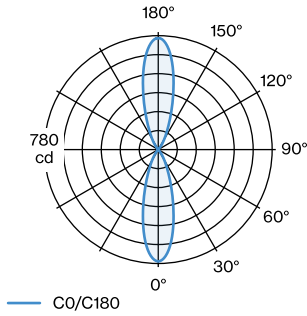


WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

CENO WALL 2.0

376264W5

LICHTVERDELING



OPTISCH

honingraatrooster

TYPE	Ø (MM)	ORDERCODE
BLIEK PETIT CENO LECA PIRRO	29	9 0 0 5 1 1 3 1