



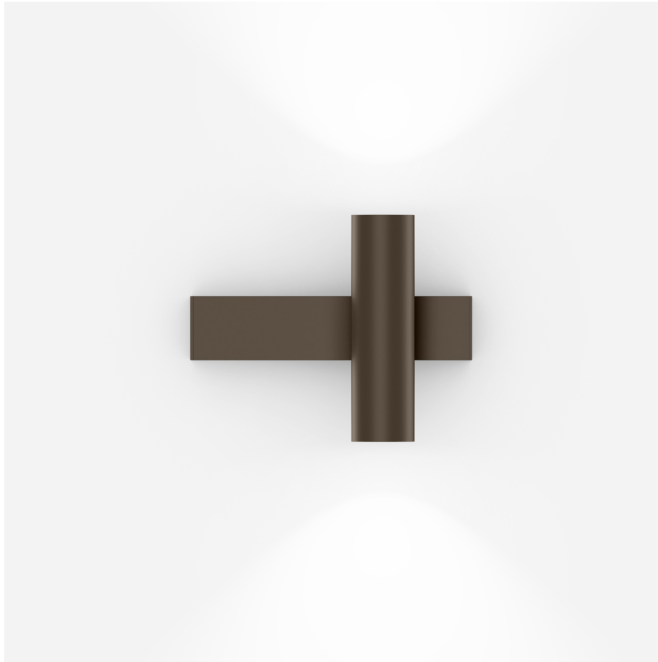
PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Armatuur van gegoten aluminium, voor wandopbouw; oppervlak Brons; natgelakt, mat glad; 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 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;

ALGEMEEN

Wand
 Opbouw
 Brons
 IP20
 Interieur
 Indirect 260 lm
 Direct 260 lm
 totaal 520 lm
 CIE flux code: 98 100 100 50 100

LED

2700 K
 CRI ≥ 90
 L70 / 55000h
 initial MacAdam ≤ 2 SDCM

OPTISCH

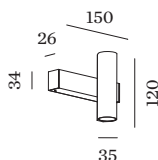
Standard
 stralingshoek 31°
 UGR < 13
 $\geq 65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$

ELEKTRISCH

phase-cut dim
 220 - 240 V
 systeem 7.7 W
 Klasse 1

FYSISCH

diameter 35 mm
 hoogte 120 mm
 0.28 kg





OPTISCHE ACCESSOIRES

honingraatrooster

Type

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

Kleur

Zwart

Ø (MM)

29

Artikel nummer

90051131