



PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



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 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
Mat wit
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
 $\geq 65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$

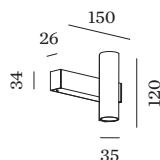
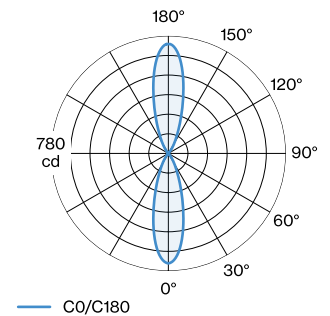
ELEKTRISCH

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

FYSISCH

diameter 35 mm
hoogte 120 mm
0.28 kg

LICHTVERDELING





OPTISCHE ACCESSOIRES

honingraatrooster

Type

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

Kleur

Zwart

Ø (MM)

29

Artikel nummer

90051131