



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# CENO SURFACE 6.0

176064Q5

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

## ALGEMEEN

Plafond, Opbouw

Tilt max 90°

Rotation 350°

Brons

IP20

Interieur

Output: 3140 lm

CIE flux code: 99 100 100 100 100

## LED

3000 K

CRI ≥ 90

L70 / 55000h

2 SDCM

## OPTISCH

Standard, Beam angle 31°

## ELEKTRISCH

phase-cut dim

220 - 240 V

Totaal aangesloten vermogen 40 W

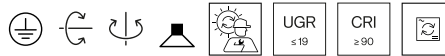
Klasse 1

## FYSISCH

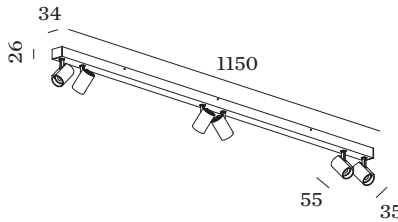
Diameter 35 mm

Height 55 mm

1.34 kg



Spotlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; met rechthoekige sokkel; oppervlak Brons; nat-gelakt, mat glad; binnenring zwart; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; phase-cut dim; lichtkleur 3000 K; CRI ≥ 90; stralingshoek 31°; 220 - 240 V; 350° draaibaar en 90° kantelbaar; 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;



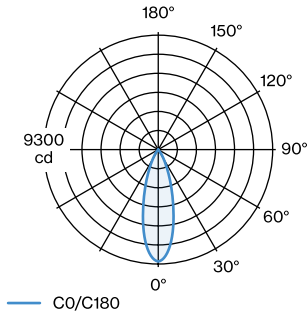


WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# CENO SURFACE 6.0

176064Q5

## LICHTVERDELING



## KEGELDIAGRAM

standard 31°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	1520	0.55
2	380	1.10
3	170	1.65
4	90	2.21
5	60	2.76

## OPTISCH

### honingraatrooster

TYPE	Ø (MM)	ORDERCODE
BLIEK PETIT   CENO   LECA   PIRRO	29	90051131