



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# SOLID petit 1.0

133864W3

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

## ALGEMEEN

Plafond

Opbouw

Signaalwit

IP20

Interieur

325 lm

RAL 9003<sup>a</sup>

## LED

2700 K

CRI 90

L80 B50 / 50000h

2-step binning

## OPTISCH

Beam angle 32°

## FYSISCH

Diameter 60 mm

Height 130 mm

0.32 kg

## ELEKTRISCH

phase-cut dim

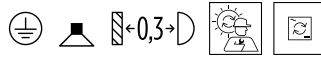
220 - 240 V

Totaal aangesloten vermogen 6 W

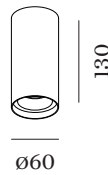
Klasse 1

Veiligheidsafstand 0.3 m

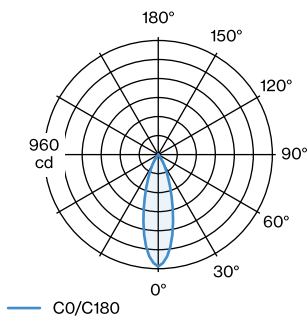
<sup>a</sup> Color may deviate slightly due to production conditions.



Cilindrische downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Signaalwit; gepoedercoat; mat textuur; RAL 9003; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; geen meervoudige schaduwen zichtbaar; fase-afsnijding dim; lichtkleur 2700 K; binning initial MacAdam 2 SDCM; CRI 90; 220 - 240 V; stralingshoek 32°; beschermingsgraad IP20; PC1; power supply inbegrepen; lichtbron vervangbaar door gekwalificeerd personeel; besturing vervangbaar door eindgebruiker;



## LICHTVERDELING





WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# SOLID petit 1.0

133864W3

## KEGELDIAGRAM

30°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 942      | 0.54  |
| 2     | 235      | 1.07  |
| 3     | 105      | 1.61  |
| 4     | 59       | 2.15  |
| 5     | 38       | 2.68  |