



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

CENO SURFACE 4.0

176864W5

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Plafond

Opbouw

Signaalwit

IP20

Interieur

3760 lm

RAL 9003^a

LED

3000 K

FYSISCH

Lengte 700 mm

Width 34 mm

Height 26 mm

0.95 kg

Tilt max 90°

Rotation 350°

ELEKTRISCH

phase-cut dim

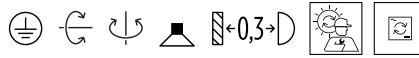
220 - 240 V

Totaal aangesloten vermogen 56 W

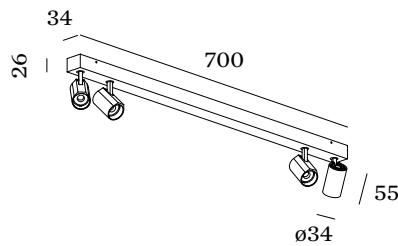
Klasse 1

Veiligheidsafstand 0.3 m

^a Color may deviate slightly due to production conditions.



Spotlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; met rechthoekige sokkel; oppervlak Signaalwit; gepoedercoat; mat textuur; RAL 9003; binnenring zwart; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; geen meervoudige schaduwen zichtbaar; fase-afsnijding dim; lichtkleur 3000 K; CRI 90; stralingshoek 35°; 220 - 240 V; 350° draaibaar en 90° kantelbaar; beschermingsgraad IP20; PC1; power supply inbegrepen; lichtbron vervangbaar door gekwalificeerd personeel; besturing vervangbaar door eindgebruiker;





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

CENO SURFACE 4.0

176864W5

Onderhoudsfactoren

Bedrijfstijd [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.9	0.88	0.85	0.83	0.81
LSF	1	1	1	1	1

MF	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$	RSMF ^a	Onderhoudsfactor ruimte
MF	Onderhoudsfactor	LLMF	Lumenbehoudfactor lichtbron
LMF ^a	Behoudfactor armatuur	LSF	Overlevingsfactor lichtbron

^a Volgens "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. De waarden moeten bepaald worden door de planningverantwoordelijke.

OPTISCH

Honingraat

TYPE	KLEUR	(MM)	ORDERCODE
CENO PIRRO BLIEK ROUND PETIT	Wit	29	9 0 0 5 1 1 3 0
CENO PIRRO BLIEK ROUND PETIT	Zwart	29	9 0 0 5 1 1 3 1

