



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

STRANGE

petit 1.0 LED

163461M9

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Plafond

Ingebouwd

Tilt max 25°

Rotation 355°

Champagne

IP20

Interieur

440 lm

LED

2000 K - 3000 K

3-step binning

OPTISCH

Flood

Beam angle 34°

ELEKTRISCH

excl. driver

16 V

LED inset 7.0 W

350 mA

Klasse 3

Veiligheidsafstand 0.3 m

FYSISCH

Lengte 51 mm

Width 51 mm

Height 52 mm

0.1 kg

CUTOUT

Lengte 64 mm

Breedte 64 mm

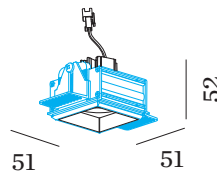
Min. ceiling thickness 7 mm

Max. ceiling thickness 17 mm

Recessed depth 65 mm



Vierkanten aluminium armatuur voor plafondinbouw; oppervlak Champagne; natgelakt; inbouwdiepte 65 mm; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; lichtkleur 2000 K - 3000 K; binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; stralingshoek 34°; 355° draaibaar en 25° kantelbaar; beschermingsgraad IP20; PC3; driver niet inbegrepen; lichtbron vervangbaar door gekwalificeerd personeel;





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

STRANGE

petit 1.0 LED

163461M9

ELEKTRISCH

Driver

TYPE	L · W · H (MM)	SPANNING	ORDERCODE
10W 350mA 14-28V	101.5-51-29.5	14 - 28V	9 0 2 2 3 4 0 1
10W 350mA 12-28V	102-38-21	12 - 28V	9 0 2 2 3 4 0 2
17W 350mA 10-49V	108-52-22		9 0 2 4 3 6 0 1

MONTAGE

Plasterkit

TYPE	L · W · H (MM)	ORDERCODE
STRANGE petit 1.0	62-62-42	9 0 0 1 7 2 0 2