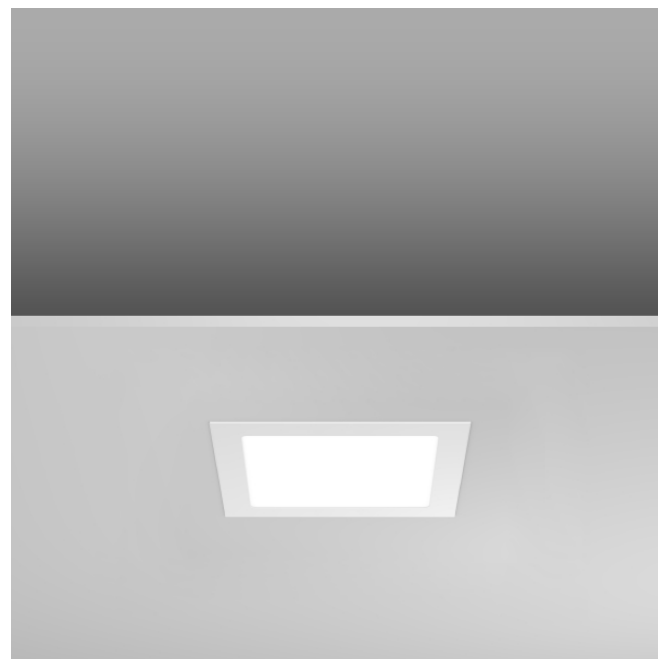
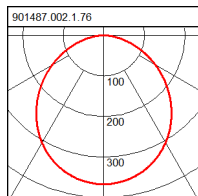
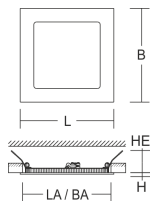


# Toledo Flat Square

901487.002.1.76 | Inbouwdownlights

Inbouwdownlights  
4051859095965  
LED  
L 225, B 225, H 3



Superplatte LED-inbouwdownlight Behuizing spuitgietaluminium. Lightguide en diffuser van niet-vergelend PMMA opaal mat. Plafondbevestiging d.m.v. veersysteem. Inbouwdiepte afhankelijk van plafonddikte. Geschikt voor directe afdekking met warmte-isulerend materiaal Opbouwbehuizing als toebehoren voor alle maten Achteraf montagebare decoratieve cilinder van chintz-stof als toebehoren, optioneel met afdekplaat polycarbonaat gesatineerd

## Colour

Kleur wit

## Afmetingen en gewicht

Lengte L	225 mm
Breedte B	225 mm
Hoogte H	3 mm
Inbouwlengte LA	208 mm
Inbouwbreedte BA	208 mm
Inbouwhoogte HE	31-56 mm
Plafonddikte S	1-20 mm
Afmetingen VSA box	L 138 x B 67 x H 30 mm
Gewicht	753 g

## Lamp 1

Lamp	LED
Lichtkleur	4000K
CRI	80
Kleurtoleranties (McAdam)	4
Levensduur	50000 h (L70/B10)
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	Risicogroep 0

## Licht technologie

Kleurtemperatuur	4.000 K
Effectieve lichtstroom	1.800 lm
Glare evaluatie UGR (4H 8H) 1	26,4
Stralingshoek	108°

## Elektrisch

Bedrijfsapparaat	DALI
Spanning	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
Armaturen aan zekering B10A	50
Armaturen aan zekering B16A	80
Inschakelstroom / Inschakeltijd	20 A / 50 µs
Rimpelspanning / flikkeren	1 %
Systeemvermogen	17 W
Armatuur rendement	106 lm/W
Vermogensfactor	0,95

## Goedkeuringen

Beschermingsgraad	IP 40
Beschermingsklasse	II
Gloeidraadtest	650°C - 30 seconden
Schokweerstand	IK06 (1 Joule)
Keurmerk	EAC
Veiligheidsmarkering	F-mark
Omgevingstemperatuur min.	-20 °C
Omgevingstemperatuur max.	35 °C
ULOR	0
Handelsmerk	CE
CIE Flux Code / CEN Flux Code	49 80 96 100 100
Energie-efficiëntieklasse LED lampen	A+
Energie-efficiëntieklasse ingebouwde lampen	A+

## Toebehoren

982140.002	Opbouwbehuizing L 225, B 225, H 55 voor Toledo Flat Square 225 x 225
982503.002	Kappen in stof L 230, B 230, H 60 Decoratie-element van chintz voor Toledo Flat Square 225 x 225