

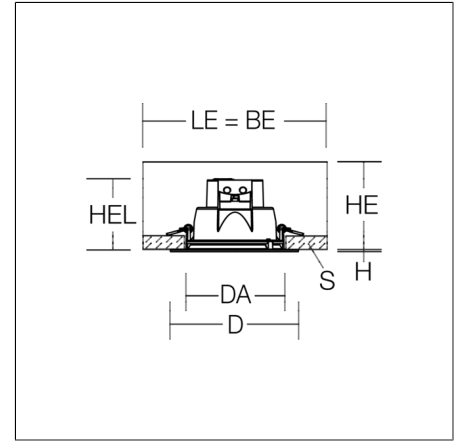
# TOLEDO

901701.002 | Inbouwdownlights



Inbouwdownlights  
4051859499046  
D 225, H 4

Plafondmontage (inbouw)  
wit



Rond inbouw downlight. Behuizing van uv-bestendig polycarbonaat. Afdekking spuitgietaluminium gepoederlakt. Diffusor kunststof (polycarbonaat uv-bestendig) opaal, slagvast. MultiColour: kleurtemperatuur instelbaar met schakelelement. Selectiemogelijkheid 3000 K of 4000 K. Af fabriek ingesteld op 4000 K. Inbouw zonder gereedschap door veerbevestiging. Geschikt voor doorvoerbedrading. Driver ingebouwd.

## Productgegevens

Diameter D	225 mm
Hoogte H	4 mm
Inbouwdiameter DA	200 mm
Armatuur: inbouwhoogte HEL	98 mm
Plafonddikte S	1-25 mm
Installatieruimte lengte L	400 mm
Installatieruimte breedte BE	400 mm
Installatieruimte hoogte HE	140 mm
Gewicht	537 g
Lichtbron	LED
Kleurtemperatuur	3000 K   4000 K
Effectieve lichtstroom	3000 K: 2500 lm
	4000 K: 2700 lm
Systeemvermogen	3000 K: 23 W
	4000 K: 23 W
Armatuur efficiëntie	3000 K: 109 lm/W
	4000 K: 117 lm/W
Glare evaluatie UGR (4H 8H)	3000 K: 28
	4000 K: 28,3
Uitstralingshoek	107°
Levensduur	50000 h (L70/B50)
Kleurweergave-index CRI	80
Kleurtolerantie	4
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	Risicogroep 0
Bedrijfsapparaat	Converter
Controle	on/off
Spanning	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Armaturen aan zekering B10A	13
Armaturen aan zekering B16A	21
Armaturen aan zekering C10A	21
Armaturen aan zekering C16A	35
Inschakelstroom / Inschakeltijd	43.2 A / 2 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	49 80 96 100 100
Beschermingsgraad	IP 44 kamerzijde
	IP 20
Beschermingsklasse	II
Gloeidraadtest	750°C - 30 seconden
Slagvastheid	IK05
Omgevingstemperatuur	-30 °C ... + 40 °C
Veiligheidsmarkering	De inbouwarmatuur niet afdekken!
Conformiteitsmerkteken	CE, EAC