



Slim Spot EcoMax

- Stijlvolle en superslanke spot met een hoogte van slechts 31 mm
- Uitstekende kleurweergave met CRI90
- Geïntegreerde CCT schakelaar voor kleurkeuze (2700K-3000K-4000K)
- Externe flikkervrije driver
- Triac dimversie in 7W
- Universele uitsparing van 68 mm



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Totaalgewicht (kg)
Aan-Uit							
541003767400	LEDSpotRA-Slim-E 5W-927/930/940-AL	Halogeen 50W	5	525	105	2.7K/3K/4K	0.14
541003767200	LEDSpotRA-Slim-E 5W-927/930/940-WH	Halogeen 50W	5	525	105	2.7K/3K/4K	0.14
541003767300	LEDSpotRA-Slim-E 5W-927/930/940-BL	Halogeen 50W	5	525	105	2.7K/3K/4K	0.14
Triac							
541003767700	LEDSpotRA-Slim-E 7W-927/930/940-DIM-AL	Halogeen 50W	7	735	105	2.7K/3K/4K	0.14
541003767500	LEDSpotRA-Slim-E 7W-927/930/940-DIM-WH	Halogeen 50W	7	735	105	2.7K/3K/4K	0.14
541003767600	LEDSpotRA-Slim-E 7W-927/930/940-DIM-BL	Halogeen 50W	7	735	105	2.7K/3K/4K	0.14

Technische specificaties	
Levensduur (L70)	50,000 h
Levensduur (L80)	30,000 h
Aan-/Uit-cycli	100,000
Kleurconsistentie (SDCM)	4
Dimbaarheid	Aan-Uit / Triac
Bundelhoek	36°
Maximale kantenhoek	25°
Afwerking	Geborsteld Aluminium / Mat wit / Mat zwart
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Slagvastheid (IK)	IK02
Beschermingsklasse	II
Risicogroep (EN 62471)	RG0
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloeidraadtest	650°C
Percentage uitval driver (na 5,000 uur)	< 1%
Vermogensfactor	> 0.9

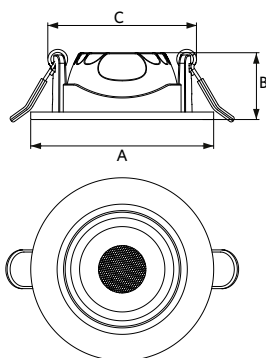
Elektrische voeding	
Frequentie	50 - 60 Hz
Nom. Spanning	220 - 240 V
DC ingangsspanning	Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden
230V Kabellengte	0.3 m

Mechanische eigenschappen	
Materiaal behuizing	Aluminium
Materiaal optiek	Polycarbonaat

Omgevingsomstandigheden	
Bedrijfstemperatuur	-10 - 40°C
Gebruikstemperatuur	25°C
Opslagtemperatuur	-25 - 50°C

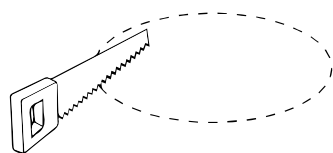


Maatschets (mm)



	A	B	C
RA-Slim	85	31	68

Tekening inbouwmaat (mm)



Ø68