



## Opbouwspot Selena

- Stijlvolle en compacte opbouwspot
- Eenvoudige "twist-and-lock"-montage
- Volledig metalen behuizing van hoge kwaliteit
- Beschikbaar in matwitte (MW) en matzwarte (BL) versies
- Triac-dimming in hogere vermogensversies
- Kleine diameter van slechts 55 en 75mm
- Standaard CRI 90



## Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
<b>Statisch, Verstelbaar</b>							
541003589600	LEDSpotRA-Selena-E 5W-930-55D-WH	Halogeen 35W	4.8	400	83	3000	0,22
541003589700	LEDSpotRA-Selena-E 5W-930-55D-BL	Halogeen 35W	4.8	400	83	3000	0,22
<b>Statisch, Vast</b>							
541003590000	LEDSpotRF-Selena-E 5W-930-55D-WH	Halogeen 35W	4.8	400	83	3000	0,22
541003590100	LEDSpotRF-Selena-E 5W-930-55D-BL	Halogeen 35W	4.8	400	83	3000	0,22
<b>Dimmable (Triac), Vast</b>							
541003590400	LEDSpotRF-Selena-E 7W-DIM-930-55D-WH	Halogeen 50W	7	560	80	3000	0,38
541003590500	LEDSpotRF-Selena-E 7W-DIM-930-55D-BL	Halogeen 50W	7	560	80	3000	0,38

## Accessoires



821017003600  
LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM

**5 JAAR GARANTIE**



Technische specificaties	
Levensduur (L70)	50.000 u
Levensduur (L80)	30.000 u
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	4
Dimbaarheid	On-Off / Triac
Bundelhoek	55°
Maximale kantelhoek	90°
Afwerking	Mat wit / Matzwart
CRI	> 90
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Slagvastheid	IK02
Beschermingsklasse	II
Risicogroep (EN 62471)	RG1
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloeidraadtest	650°C

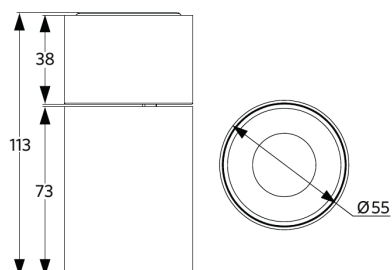
Elektrische aansluiting	
Frequentie	50/60 Hz
Nom. spanning	220-240 V
DC ingangsspanning	Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden

Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Aluminium
Materiaal optiek	Polycarbonaat

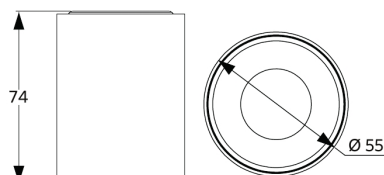
Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-10-+40°C
Gebruikstemperatuur	+25°C
Opslagtemperatuur	-25-+50°C

## Maatschets (mm)

LEDspotRA-Selena-E 5W



LEDspotRF-Selena-E 5W



LEDspotRF-Selena-E 7W-DIM

