



**NIEUWE
VERSIES**

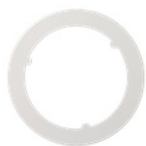
- NIEUW voor BLE2-versies: verbeterde draadloze communicatie op basis van toekomstbestendig, gestandaardiseerd Bluetooth SIG Mesh-protocol
- Krachtige, draaibare en kantelbare inbouwspot
- Strak en compact ontwerp, ideaal voor winkels, showrooms en horeca-omgeving
- Spuitgietaluminium behuizing
- Uitstekende kleurweergave met CRI 90
- Hoge lichtopbrengst t/m 100 lm/W
- DALI2 en Smart Lighting (BLE2) versies verkrijgbaar
- DALI2 driver compatibel met 230V push dimming



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Bundelhoek	Gewicht (kg/st)
Statisch								
541003067800	LEDspotRS-P 20W-3000-60D-WH	HID 35W	20	1800	90	3000	60°	0,60
541003067900	LEDspotRS-P 20W-4000-60D-WH	HID 35W	20	2000	100	4000	60°	0,60
541003068200	LEDspotRS-P 35W-3000-60D-WH	HID 50W	35	3150	90	3000	60°	1,13
541003068300	LEDspotRS-P 35W-4000-60D-WH	HID 50W	35	3500	100	4000	60°	1,13
DALI2								
541003101500	LEDspotRS-P 35W-3000-60D-WH-DALI	HID 50W	35	3150	90	3000	60°	1,13
541003101600	LEDspotRS-P 35W-4000-60D-WH-DALI	HID 50W	35	3500	100	4000	60°	1,13
Smart Lighting								
541003557000	LEDspotRS-P 35W-3000-60D-WH-BLE2	HID 50W	35	3150	90	3000	60°	1,13
541003557100	LEDspotRS-P 35W-4000-60D-WH-BLE2	HID 50W	35	3500	100	4000	60°	1,13
1-10V								
541003102300	LEDspotRS-P 35W-3000-60D-WH-10V	HID 50W	35	3150	90	3000	60°	1,13
541003102400	LEDspotRS-P 35W-4000-60D-WH-10V	HID 50W	35	3500	100	4000	60°	1,13

Accessoires



140060651
LEDDownlightRc-HZdim-Adapter-175-200



542098030700
Junction-Box-WH

Zie de bijlage Overzicht adapterringen voor de maatschetsen van de adapterringen.

5 JAAR GARANTIE



Technische specificaties	
Levensduur (L70)	70.000 u
Levensduur (L80)	50.000 u
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	3
Dimbaarheid	On-Off / DALI / 1-10V / BLE2
Maximale kantelhoek	40°
Afwerking	Wit
CRI	≥ 90
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Slagvastheid	IK03
Beschermingsklasse	II
Risicogroep (EN 62471)	RG1
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloeidraadtest	650°C
Vermogensfactor	≥ 0,9

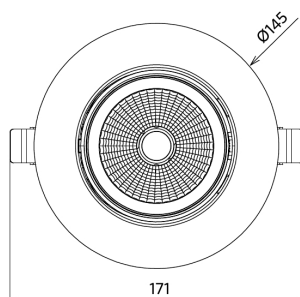
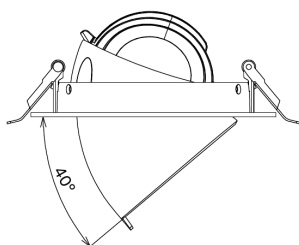
Elektrische aansluiting	
Frequentie	50/60 Hz
Nom. spanning	220-240 V
DC ingangsspanning	Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden
230V Kabellengte	0.3 m

Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Aluminium
Materiaal optiek	Koepelvorm

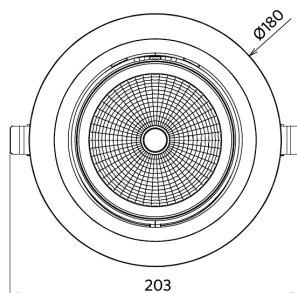
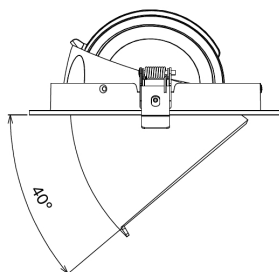
Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-10-+45°C
Gebruikstemperatuur	+25°C
Opslagtemperatuur	-25-+50°C

Maatschets (mm)

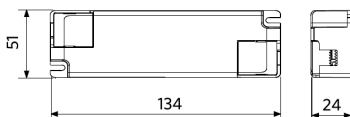
LEDSpotRS-P 20W



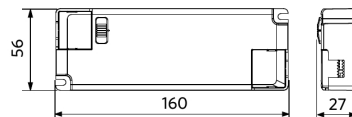
LEDSpotRS-P 35W



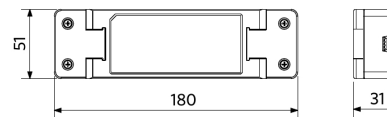
LEDSpotRS-P 20W
Driver On/Off



LEDSpotRS-P 35W
Driver On/Off

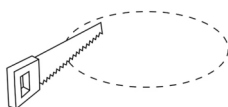


LEDSpotRS-P 35W
Driver Dim



Tekening inbouwmaat (mm)

LEDSpotRS -P 20W
Ø120-130



LEDSpotRS -P 35W
Ø160-175

