



Inbouwspot Performer Swing

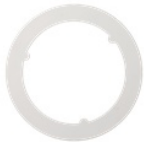
- Krachtige, draaibare en kantelbare inbouwspot
- Strak en compact ontwerp, ideaal voor winkels, showrooms en horeca-omgeving
- Spuitgietaluminium behuizing
- Uitstekende kleurweergave met CRI 90



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Bundelhoek	Gewicht (kg/st)
Smart								
541003557000	LEDSpotRS-P 35W-3000-60D-WH-BLE2	HID 50W	35	3150	90	3000	60°	1,13

Accessoires



140060651
LEDDownlightRc-HZdim-Adapter-175-200



542098030700
Junction-Box-WH

Artikel- en verpakkingsinformatie

Artikel			Doosverpakking			
Artikelcode	Artikelomschrijving	EU HS Code	Afmetingen (mm) (LxBxH)	Brutogewicht (kg)	EAN	st/doos
541003557000	LEDSpotRS-P 35W-3000-60D-WH-BLE2	94051190	200x200x150	1,39	6931783010549	1
140060651	LEDDownlightRc-HZdim-Adapter-175-200	94059900	225x225x0.8	0,20	6956321894177	1
542098030700	Junction-Box-WH	85369010	43x103.4x26	0,06	6941408868684	1
560098000600	LEDSmart-Sensor Surface-Module-WH	94059200	330x220x255	0,15	6941497703972	1
821006001800	LEDSmart-BLE2-Rc-MW-Sensor	85365005	100x100x130	0,19	6941497778277	1
821006002000	LEDSmart-BLE2-Rc-PIR-Sensor	85365005	100x100x70	0,19	6941497778260	1
821009000200	LEDSmart-BLE2-Switch	85365005	89x21x101	0,10	6941497778253	1
821011002600	LEDSmart-BLE2-DALI-Connect-Box	85176200	100x60x105	0,30	6941497778291	1
821017003400	LEDSmart-BLE2-Multi-Switch-Module	94059200	46x46x30	0,07	6931783007600	1
821017003800	LEDSmart-BLE2-Relay-1000W	85364900	110x57x37	0,10	6941497778284	1


Technische specificaties	
Levensduur (L70)	70.000 u
Levensduur (L80)	50.000 u
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	3
Dimbaarheid	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






OPPLE Lighting
541003557000

A	→
B	→
C	→
D	→
E	→
F	→
G	→



F

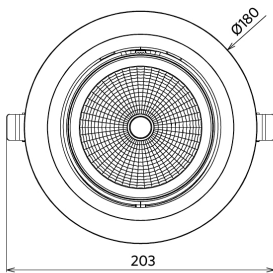
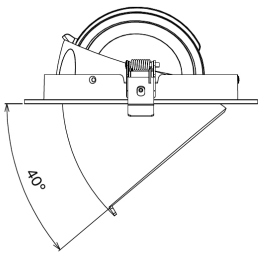
35
kWh/1000h



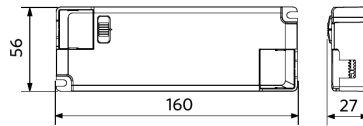
2019/2015

Maatschets (mm)

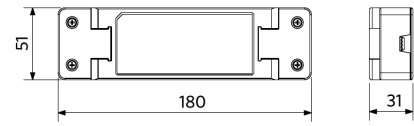
LEDSpotRS-P 35W



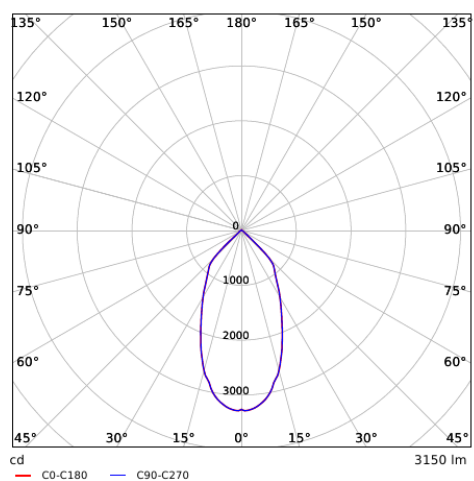
LEDSpotRS-P 35W
Driver On/Off



LEDSpotRS-P 35W
Driver Dim



Fotometrische gegevens



Tekening inbouwmaat (mm)

LEDSpotRS -P 35W
Ø160-175

