



- LED Einbauspot verstellbar (25° Neigungswinkel)
- Saubere Ausleuchtung dank neu entwickeltem Mikrofacetten-Reflektor
- Lichtabstrahlung ohne Mehrfachschatten für professionelle Lichtakzente
- 68 mm Deckenausschnitt
- IP44 auf der Lichtaustrittsseite









Artikeldaten

Artikel- nummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
Ein-Aus							
541003410900	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-827-36D-WH	Halogen 35W	6	450	75	2700	0,09

Zubehörteile



542098030700 Junction-Box-WH

Produkt- und Verpackungsinformationen

Artikel	Verpackung				
	Commodity	Abmessungen (mm)			
Artikel-nummer Artikelbeschreibung	Code	(LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
541003410900 LEDSpotRA-Chiara-E 6W-827-36D-WH	94051190	100x88x60	0,12	6941497757135	1
542098030700 Junction-Box-WH	85369010	43x103.4x26	0,07	6941408868684	1

Technische Daten	
Lebensdauer (L70)	50.000 h
Lebensdauer (L80)	30.000 h
Ein-/aus-Zyklen	100.000
Farbbeständigkeit (SDCM)	4
Steuerbar	Ein-Aus
Abstrahlwinkel	36°
Maximaler Neigungswinkel	25°
Farbe	Mattweiß
CRI	≥ 80
IP Vorderseite	IP44
IP-Klasse rückseite	IP20
Schlagfestigkeit	IK02
Schutzklasse	II
Risikogruppe (EN 62471)	RG1
Mit Betriebsgerät	Ja
Glüdrahtprüfung	650°C
Treiberausfallrate (bei 5.000 Std)	1%
Verschiebungsfaktor	≥ 0.9

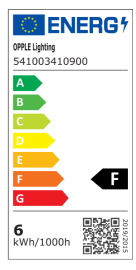
Stromversorgung	
Frequenz	50/60 Hz
Nennspannung	220~240 V AC
DC input voltage	Nein
230V Kabellänge	0.3 m

nat (PC)
nat

Anwendungsmöglichkeiten	
Betriebstemperatur	-10~+40°C
Anwendungstemperatur	+25°C
Lagertemperatur	-25~+50°C

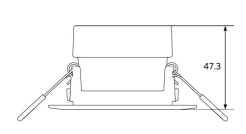


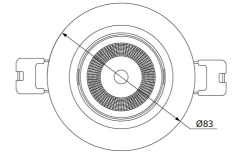




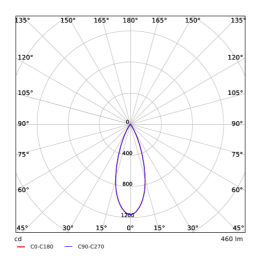
Produktmaße (mm)

LEDSpotRA-Chiara-E





Lichttechnische Daten



Ausschnittmaße (mm)

LEDSpotRA-Chiara-E Ø68-74

