











- Eleganter und kompakter Aufbaustrahler
- "Twist-and-Lock"-Montagesystem
- Hochwertiges Vollmetallgehäuse
- Standard CRI 90

Artikeldaten

Artikel-		Ersatz für	Watt		Lichtausbeute	ССТ	Gewicht
nummer	Artikelbeschreibung	(W)	(W)	Lumen	(lm/W)	(K)	(kg/st)
Dimmbar (Triac)	Statisch						
541003590400	LEDSpotRF-Selena-E 7W-DIM-930-55D-WH	Halogen 50W	7	560	80	3000	0,38

Zubehörteile



821017003600 LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM

Produkt- und Verpackungsinformationen

	Artikel			Verpackur	ıg	
Artikel-			Abmessungen (mm)			
nummer	Artikelbeschreibung	EU HS Code	(LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
541003590400	D LEDSpotRF-Selena-E 7W-DIM-930-55D-WH	94051190	81x81x115	0,43	6941497787217	1
821017003600	LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,09	6931783007594	1

Technische Daten	
Lebensdauer (L70)	50.000 h
Lebensdauer (L80)	30.000 h
Ein-/aus-Zyklen	100.000
Farbbeständigkeit (SDCM)	4
Steuerbar	Triac
Abstrahlwinkel	55°
Maximaler Neigungswinkel	n/a
Farbe	Mattweiß
CRI	≥ 90
Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit	IK02
Schutzklasse	II
Risikogruppe (EN 62471)	RG1
Mit Betriebsgerät	Ja
Glüdrahtprüfung	650°C

Stromversorgung	
Frequenz	50/60 Hz
Nennspannung	220~240 V
DC input voltage	Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig)

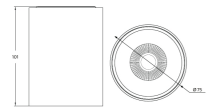
Material	
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Optisches Material	Polycarbonat
Anwendungsmöglichkeiten	
Anwendungsmöglichkeiten Betriebstemperatur	-10~+40°C
	-10~+40°C +25°C





Produktmaße (mm)

LEDSpotRF-Selena-E 7W-DIM



Lichttechnische Daten

