

# PRODUKTDATENBLATT ST R63 33 65° 4.5 W/827 E27

LED SUPERSTAR R63 | Dimmbare LED-Reflektorlampen R63 mit Retrofit-Schraubsockel



#### **ANWENDUNGSGEBIETE**

- Vitrinen und Schaufenster
- Museen, Galerien
- Gastgewerbe
- Wohnräume
- Als Downlight zur Markierung von Gängen, Türen, Treppen, etc.
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

#### **PRODUKTVORTEILE**

- Sehr lange Lebensdauer von bis zu 25.000 h
- Geringer Energieverbrauch
- Einfacher Ersatz von Halogenlampen dank kompaktem Design
- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit

#### **PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

- Professionelle LED-Alternative zu Halogenlampen
- Guter Farbwiedergabeindex  $R_a$ :  $\geq 80$
- Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch www.ledvance.de/dim)"
- Quecksilberfreie Lampen



# **TECHNISCHE DATEN**

# Elektrische Daten

Bemessungsleistung	4,50 W	
Nennleistung	4,50 W	
Nennspannung	220240 V	
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	33 W	
Betriebsfrequenz	5060 Hz	
Netzleistungsfaktor λ	> 0,70	

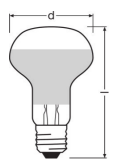
# Photometrische Daten

Nennlichtstrom	370 lm
Bemessungslichtstrom	370 lm
Bemessungsfarbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,70
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm

# Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	65,00 °
Aufwärmzeit (60 %)	< 0,50 s
Startzeit	< 0,5 s
Nennhalbwertswinkel	65,00 °
Bemessungshalbwertswinkel	65,00 °

# Abmessungen & Gewicht



Gesamtlänge	100,0 mm
Durchmesser	63,0 mm
Außenkolben	R63

Länge	100,0 mm
Maximaler Durchmesser	63,0 mm

#### Lebensdauer

Nennlebensdauer	15000 h
Bemessungslampenlebensdauer	15000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000

#### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	E27		
Quecksilbergehalt	0,0 mg		
Quecksilberfrei	Ja		
Bauform / Ausführung	klar		
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja		
Anmerkung zum Produkt	Alle technischen Parameter gelten für die ganze Lampe/Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.		

# Einsatzmöglichkeiten

<b>Dimmbar</b> Ja	
-------------------	--

### Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A+	
Energieverbrauch	5 kWh/1000h	

# Klassifikationen

ILCOS	DRRR-4,5/827-220-240-E27-63/63	
Bestellnummer	LEDSR6360D 4,5W	

# **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075809123	ST R63 33 65° 4.5 W/827 E27	Versandschachtel 6	410 mm x 154 mm x 134 mm	8.46 dm <sup>3</sup>	430.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

# REFERENZEN / VERWEISE

Zur Konformität des Dimmens siehe

www.ledvance.de/dim

Für weitere Produkte und aktuelle Informationen zum Thema LED-Lampen siehe

www.ledvance.de/ledlampen

Zur Garantie siehe

www.ledvance.de/garantie

# **HAFTUNGSAUSSCHLUSS**

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.