

PRODUKTDATENBLATT

ST LINE 118.0 mm 125 15 W/2700 R7s

LED STAR LINE R7s | Zweiseitig gesockelte LED-Speziellampen



ANWENDUNGSGEBIETE

- Gastgewerbe
- Anwendungen im Haushalt
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

PRODUKTVORTEILE

- Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h
- Geringer Energieverbrauch
- Einfacher Lampenwechsel dank kompaktem Design
- Gute Rundum-Lichtausstrahlung

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- LED-Alternative zu konventionellen R7s-Lampen



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Bemessungsleistung	15,00 W
Nennleistung	15,00 W
Nennspannung	220...240 V
Max. Anz. Lampen an Sicherungs 10 A (B)	41
Max. Anz. Lampen an Sicherungsaut. 16 A (B)	66
Betriebsfrequenz	50/60 Hz
Netzleistungsfaktor λ	0,50
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	125 W

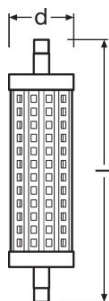
Photometrische Daten

Nennlichtstrom	2000 lm
Bemessungslichtstrom	2000 lm
Bemessungsfarbtemperatur	2700 K
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,70
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Farbtemperatur	2700 K
Lichtstrom	2000 lm
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80

Lichttechnische Daten

Aufwärmzeit (60 %)	< 0,50 s
Startzeit	< 0,5 s

Abmessungen & Gewicht



Gesamtlänge	118,0 mm
Durchmesser	29,0 mm

Außenkolben	T29
Länge	118,0 mm

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Maximale Temperatur am Messpunkt tc	98 °C
--	-------

Lebensdauer

Nennlebensdauer	15000 h
Bemessungslampenlebensdauer	15000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	R7s
Quecksilbergehalt	0,0 mg
Quecksilberfrei	Ja
Bauform / Ausführung	klar
WEEE-Piktogramm anzeigen	Ja

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
----------------	------

Klassifikationen

ILCOS	DRDG-15/827-230-R7s-114,2
Bestellnummer	LEDCLI118125 15

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075811614	ST LINE 118.0 mm 125 15 W/2700 R7s	Versandschachtel 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	7.18 dm ³	1092,00 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.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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