

PRODUKTDATENBLATT ST LINE S19 9 W/827 310.0 mm

LED STAR LINE S19 | LED-Speziallampenmit Sockel S19



ANWENDUNGSGEBIETE

- Anwendungen im Haushalt
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

PRODUKTVORTEILE

- Lange Lebensdauer
- Geringer Energieverbrauch
- Keine UV- und IR-nahe Anteile im Lichtstrahl

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- LED-Alternative zu konventionellen Lampen
- Designt in Deutschland
- Quecksilberfreie Lampen



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Bemessungsleistung	9,00 W
Nennleistung	9,00 W
Nennspannung	220240 V
Betriebsfrequenz	5060 Hz
Netzleistungsfaktor λ	> 0,50
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	60 W

Photometrische Daten

Nennlichtstrom	806 lm
Bemessungslichtstrom	806 lm
Bemessungsfarbtemperatur	2700 К
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,70
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm

Lichttechnische Daten

Aufwärmzeit (60 %)	< 1,00 s
Startzeit	< 0,5 s

Abmessungen & Gewicht



Gesamtlänge	310,0 mm
Durchmesser	38,0 mm
Außenkolben	T38
Länge	310,0 mm

Lebensdauer

Nennlebensdauer	15000 h
Bemessungslampenlebensdauer	15000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000
Lichtstromerhalt am Nutzlebensdauerende	0,70

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	S19s
Quecksilbergehalt	0,0 mg
Quecksilberfrei	Ja
Bauform / Ausführung	Matt
WEEE-Piktogramm anzeigen	Ja

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
	Nem

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A+	
Energieverbrauch	9 kWh/1000h	

Klassifikationen

ILCOS	DRL-9/827-220-240-S19-38/310	
Bestellnummer	LINE S19 9W/827	

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899955066	ST LINE S19 9 W/827 310.0 mm	Versandschachtel 10	324 mm x 207 mm x 106 mm	7.11 dm³	1281.00 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.