

Datenblatt für Artikel 43619247

LEDline Essence TS, R7s, RL-TSK 75 8W/230/827/R7S

STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4008597192470
Herstellernummer	43619247
Type / Modell	RL-TSK 75 827/R7S
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	10 Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Zolltarifnummer	85395000

BESCHREIBUNG

LED-Röhrenlampe zum Austausch für Halogenstäbe, Licht warmweiß, nicht dimmbar, Sockel R7s. LED-Licht enthält keine UV- oder IR-Strahlung.

MERKMALE

ETIM-7.0: LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)

Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	69 - 69 mA
Leistungsfaktor	0,5
Lampenleistung	8 - 8 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	-
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	1055 lm
Lampenlichtausbeute	131,88 lm/W
Lichtstärke	-
Farbwiedergabeindex CRI	80-89

Datenblatt für Artikel 43619247

Lampenform	Röhre, zweiseitig gesockelt
Filamentlampe	Nein
Ausführung Glas/Abdeckung	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß <3300 K
Sockel	R7s
Farbe	weiß
Lichtfarbe	827 - 827
Farbtemperatur	2700 - 2700 K
Gehäusefarbe	sonstige
Ausstrahlungswinkel	300 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Dimmbar	Nein
Durchmesser	29 mm
Länge	78 mm
Schutzart (IP)	IP20
Energieeffizienzindex (EEL)	0,1
Lampenbezeichnung	sonstige
Energieeffizienzklasse	A++
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	100000
Klirrfaktor (THD)	-
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	8 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Fernbedienung möglich	-
Mit Fernbedienung	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	-