

Artikelnr. 319253



NT-LED Rohrleuchte T12 Gleichmäßige Lichtverteilung

Hohe Lebensdauer

Geeignet für den Einsatz in Geflügelställe, Schweineställe etc.. 0-100% dimmbar, flackerfrei, ammoniakbeständig









Technische Daten		
Nennspannung / Nominal voltage	180 - 264 V	
Netzfrequenz / Frequency	50/60 Hz	
Bemessungsleistung / Rated power	12 W	
Nennleistung / Nominal power	12 W	
Gewichteter Energieverbrauch / Weighted energy consumption	12 kWh/1000h	
Nennstrom / Nominal current	65 mA	
Zündzeit / Starting time	< 0,5s	
Anlaufzeit bis 60% des vollen Lichtstroms erreicht sind / Warm-up time up to 60% of the full light output	sofort voller Lichtstrom	
Elektrischer Leistungsfaktor / Power factor	>0,90	

Lichttechnische Daten		
Farbtemperatur / Colour temperature	3000 K	
Lichtfarbe / Light colour	warmweiß/rot	
Bemessungslichtstrom / Rated luminous flux	1500 lm	
Nennlichtstrom / Nominal luminous flux	1500 lm	
Lichtausbeute / Light yield	125 lm/W	
Farbwiedergabeindex R _a / Colour rendering R _a	>90 Vollspektrum	

Alle technischen Parameter beziehen sich auf die ganze Lampe. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produktes, welches vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.

Telefon: +49 (0) 5931-9989000 Fax: +49 (0) 5931-9989099 Mail: info@nt-led.de



Artikelnr. 319253

Dimmbar / Dimmable	Ja
Für Akzentbeleuchtung geeignet / Suitable for accent lighting	Nein
Farbtoleranz / Colour consistency	< 6 SDCM

Allgemeine Daten		
Energieeffizienzklasse / Energy efficiency class	A+	
Abdeckung / Cover	matt	
Nettogewicht / Netto weight	0,350 kg	
Durchmesser / Diameter	38 mm	
Länge / Length	600 mm	
Umgebungstemperaturbereich / Ambient temperature range	von -20° bis +40°C	
LED-Typ / LED-Typ	SMD2835	
Schutzklasse	IP67	

Lebensdauer	
Nennlebensdauer / Nominal life time	50.000 h
Bemessungslebensdauer / Rated life time	50.000 h
Schaltzyklen / Switching cycles	100000
Lampenlichtstromfaktor am Ende der Nennlebensdauer / Lumen maintenance factor at the end of the nominal life	70 %

EAN 4260510852254

EAR DE 34955669

Empfehlung für Entsorgung Recycling über Wertstoffhof oder Sammelstelle

Alle technischen Parameter beziehen sich auf die ganze Lampe. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produktes, welches vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.

Telefon: +49 (0) 5931-9989000 Fax: +49 (0) 5931-9989099 Mail: info@nt-led.de