

**Artikelnr. 319194**



NT-LED Rohrleuchte T12

Ersetzt eine konventionelle 58 W-Wannenleuchte

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	23 W
Nennleistung / Nominal power	23 W
Gewichteter Energieverbrauch / Weighted energy consumption	23 kWh/1000h
Nennstrom / Nominal current	110 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	4000 K
Lichtfarbe / Light colour	weiß
Bemessungslichtstrom / Rated luminous flux	2800 lm
Nennlichtstrom / Nominal luminous flux	2800 lm
Lichtausbeute / Light yield	122 lm/W
Farbwiedergabeindex R <sub>a</sub> / Colour rendering R <sub>a</sub>	>80

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.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produkte können ohne Vorankündigung geändert werden. Aktuelle Datenblätter erhalten Sie unter <http://www.nt-led.de>

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


<b>Allgemeine Daten</b>	
Energieeffizienzklasse / Energy efficiency class	A+
Abdeckung / Cover	matt
Nettogewicht / Netto weight	0,490 kg
Durchmesser / Diameter	38 mm
Länge / Length	1200 mm
Umgebungstemperaturbereich / Ambient temperature range	von -20° bis +40°C
LED-Typ / LED-Typ	SMD2835
Schutzklasse	IP67


<b>Lebensdauer</b>	
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 4260328727317

EAR DE 34955669


Empfehlung für Entsorgung Recycling über Wertstoffhof oder Sammelstelle


EAN-Nr.: 4260328727317  
Artikel-Nr.: 319194


Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.


} LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012 

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.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produkte können ohne Vorankündigung geändert werden. Aktuelle Datenblätter erhalten Sie unter <http://www.nt-led.de>