

Artikelnr. 319536

NT-LED Rohrleuchte T25 Rancher

Gleichmäßige Lichtverteilung

Hohe Lebensdauer

Geeignet für den Einsatz in Geflügelställe, Schweineställe etc..

flackerfrei, ammoniakbeständig



#### Technische Daten

Nennspannung / Nominal voltage	180 - 264 V
Netzfrequenz / Frequency	50/60 Hz
Bemessungsleistung / Rated power	45 W
Nennleistung / Nominal power	45 W
Gewichteter Energieverbrauch / Weighted energy consumption	45 kWh/1000h
Nennstrom / Nominal current	200 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	5000 K
Lichtfarbe / Light colour	kaltweiß
Bemessungslichtstrom / Rated luminous flux	6000 lm
Nennlichtstrom / Nominal luminous flux	6000 lm
Lichtausbeute / Light yield	135 lm/W
Farbwiedergabeindex R <sub>a</sub> / Colour rendering R <sub>a</sub>	>90

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	Nein
Für Akzentbeleuchtung geeignet / Suitable for accent lighting	Nein
Farbtoleranz / Colour consistency	< 4 SDCM
Effizienz des eingebauten LED-Chips in lm/W	155 lm/W

<b>Allgemeine Daten</b>	
Die eingesetzten LED-Chips entsprechen der Energieeffizienzklasse	D
Abdeckung / Cover	matt
Nettogewicht / Netto weight	2,5 kg
Durchmesser / Diameter	75 mm
Länge / Length	1500 mm
Umgebungstemperaturbereich / Ambient temperature range	von -20° bis +60°C
LED-Typ / LED-Typ	SMD2835
Schutzklasse	IP69 K10

<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	80 %

EAN 4260510852032

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.

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