



ENPROVELUX
LED AND LIGHT SOLUTIONS



LED FOOD TUBES

Dank der optimierten Lichtfarbe sorgen LED Food Tubes für ein angenehmes Raumklima in Lebensmittelmärkten und dienen der ansprechenden Ausleuchtung frischer Lebensmittel. Darüber hinaus beweisen die Röhren ihre Stärke vor allem im Dauereinsatz, denn mit 70% weniger Energieverbrauch bei gleicher Leistung sind sie besonders wirtschaftlich und nachhaltig. Mit über 50.000 Betriebsstunden und gleich vielen Schaltzyklen garantieren sie einen langen und wartungsarmen Einsatz.

Leuchtmittel mit LED-Technik bestimmen die Zukunft der Beleuchtung und überzeugen vor allem durch Energieeffizienz und Nachhaltigkeit. Wie alle unsere LED-Produkte werden auch unsere LED Tubes nach europäischen Standards gefertigt und zertifiziert. Sie sind robust und widerstandsfähig durch ihre Vibrations- und Bruchfestigkeit und können so unter den widrigsten Bedingungen volle Leistung bringen, egal wie anspruchsvoll der Einsatzort ist. Auf diese Weise folgen sie unserem kompromisslosen Anspruch an maximale Effizienz und Langlebigkeit.



Bessere Produktpräsentation für frische Lebensmittel

Geringerer Wärmeeintrag im Kühlbereich

CO₂-Einsparung

Stromkostensparnis von bis zu 80% möglich

Geringe Wartungskosten dank langer Lebensdauer mit mehr als 50.000 h Betriebszeit

Einfacher Austausch herkömmlicher Leuchtstoffröhren

Betrieb mit elektronischen Vorschaltgeräten (EVG) möglich

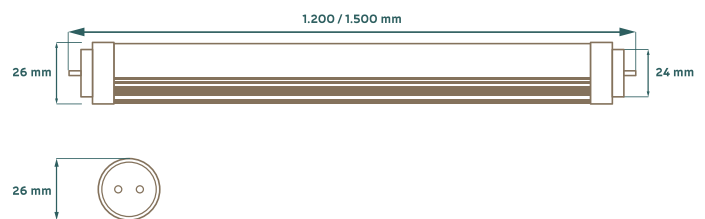
Quecksilber- und splitterfrei



Tubes	LED Leistung: 18 W	LED Leistung: 22 W
Artikelnummer	EPL-T812Food-00001	EPL-T812Food-00002
Maße BxD (mm)	1.200x26	1.500x26
Fassung	G13	G13
Lichtleistung (lm)	900-1.000	2.000-2.200
Gewicht (kg)	0,32	0,32
LED Anzahl (Stück)	120	192
LED Typ	SMD 2835	
Lichtfarbe & Lichttemperatur (K)	pink: 1.700	
Abstrahlwinkel (°)	180	
Farbwiedergabe RA/CRI	> 80	

Spannung (V/Hz)	AC100-277, 50/60
Betriebstemperatur (°C)	minus 25 bis plus 45
Schutzart	IP 44
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer (h)	> 50.000
Zahl der Schaltzyklen	> 50.000
Anlaufzeit (sec)	1
Material	Aluminium & PC (frosted F)
Dimmbar	nein
Prüfzeichen	UL / TÜV / SAA / FCC / CE / RoHS
Lieferumfang	Röhre + LED-Starter
F	in ‚FROSTED‘ erhältlich

Technische Zeichnung



Einsatzort / Anwendung

- ✓ **Lebensmittelmärkte**
- ✓ **Großküchen & Gastronomieeinrichtungen**

- ✓ **Fleischereien, Metzgereien**
- ✓ **Markthallen**

Stand 04/2016. Technische Daten sind Durchschnittswerte und können leicht variieren. Maßgebend sind zugehörige Daten der Einzelvermessung. Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen ohne Ankündigung vorbehalten. Es gelten die aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen sowie Produkt- und Leistungsgarantiebedingungen der ENPROVEMENT GmbH.



www.enprovement.com

ENPROVEMENT GmbH
Fiedlerstraße 4
01307 Dresden, Germany
FON: +49 351 418 859 90
FAX: +49 351 418 859 99
MAIL: enprove@en-pm.de



ENPROVEMENT
ENERGY IMPROVEMENT BUSINESSES