

Leuchtstofflampe T8 26x970mm

Artikel-Nr.: 67158

Speziell angepasste spektrale Lichtverteilung. Lebensmittel sehen besonders frisch und appetitlich aus, ohne dass unzulässig geschönt wird.



Quecksilbergehalt (mg): 2.8

Lampenleistung:	36 W
Lichtstrom:	1600 lm
Sockel:	G13
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	3500 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	44 lm/W
Lichtfarbe:	176
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Rohrdurchmesser:	26 mm
Länge:	970 mm
Ringdurchmesser:	26 mm
Interner Reflektor:	nein
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbe:	sonstige
Anwendung:	Lebensmittel
Splitterschutz:	nein
Zündstreifen:	nein
Schnellstart:	ja
Starterloser Betrieb:	ja
Vollspektrumlampe:	nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	nein
Geeignet für Notlicht:	nein
Doppelwandig:	nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	nein
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	44 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	24000 h
Lampenbezeichnung:	T8

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 08:56:07



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de