

## Leuchtstofflampe T5 16x1449mm, G5 35W/840 coolwhite, mit Splitterschutz

Artikel-Nr. 68359

Lampenleistung:	35 W
Sockel:	G5
Farbwiedergabestufe:	80-89 (Klasse 1B)
Farbtemperatur:	4000 K
Lampenform:	Stab
Lichtfarbe:	840
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1:	neutral 3300 bis 5300 K
Rohrdurchmesser:	16 mm
Länge:	1449 mm
Interner Reflektor:	Nein
Farbe:	ohne
Anwendung:	sonstige
Splitterschutz:	Ja
Zündstreifen:	Nein
Schnellstart:	Nein
Starterloser Betrieb:	Nein
Schwarzlichtlampe:	Nein
Vollspektrumlampe:	Nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	Nein
Geeignet für Notlicht:	Nein
Doppelwandig:	Nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	Nein
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h



Leuchtstofflampe T5 16x1449mm Lampe entspricht den Anforderungen an IEC Standards Nummer 61549, den Anforderungen der Internationalen Lebensmittelstandards. Das bedeutet, dass mit der Verwendung dieser Lampe alle bisherigen und künftigen Standards der Lebensmittelindustrie erfüllen werden. Herkömmlich beschichtete Lampen vergilben und werden spröde, noch bevor sie 15000 Betriebsstunden erreicht haben. Beim Einsatz dieser Lampe sparen Sie während der durchschnittlichen Lebensdauer mindestens einen Leuchtmittelaustausch und eine Lampe. , Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 03.02.2014 15:08:44



Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.