

Leuchtstofflampe T5 16x1149mm

Artikel-Nr.: 68227

Das Licht der Lampe zeichnet sich durch eine sehr gute Farbwiedergabe aus. Es entspricht den Anforderungen an die Beleuchtung von Arbeitsplätzen und wird vielfältig in den untersch...



Quecksilbergehalt (mg): 2.3
Lichtstromerhalt: 0,88

Lampenleistung:	28 W
Lichtstrom:	2600 lm
Sockel:	G5
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	3500 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	93 lm/W
Lichtfarbe:	835
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Rohrdurchmesser:	16 mm
Länge:	1149 mm
Ringdurchmesser:	16 mm
Interner Reflektor:	nein
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Anwendung:	allgemein
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:	31 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	24000 h
Lampenbezeichnung:	T5

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 09:00:19



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. 0 50 69 80 63 -0 · Fax: 0 50 69 80 63 -63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de