

Ledvance Osram

LED TUBE T5 HF SHORT V 517 mm 7W 84 0 LEDTUBE-T5HF-L13-SHORT-V-517-7W-840



Fegime-Artikelnr.:	1869829
Bestellmenge:	Stück a. 1 Stück
Inhalt Umverpackung:	25 Stück
Zolltarif-Nr. (Ursprung):	85395200 (K)
eCl@ss-Nr.:	27-11-06-36

Produktangaben*

Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	850 lm	Dimmbar	nein
Durchmesser	18.5 mm	Energieeffizienzklasse	E
Farbtemperatur	4000...4000 K	Lampenform	Röhre, zweiseitig gesockelt
Lampenleistung	7...7 W	Lichtstrom	850...850 lm
Länge	517 mm	Nennspannung	30...30 V
Sockel	G5	Ausführung Glas/Abdeckung	mattiert
Ausstrahlungswinkel	190...190 °	Farbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	7 kWh
Lampenlichtausbeute	121 lm/W	Lichtfarbe nach EN 12464-1	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h	Nennstrom	215...215 mA
Spannungsart	AC	Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM5
Fernbedienung möglich	nein	Filamentlampe	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	ja	Kompatibel mit Amazon Alexa	ja
Kompatibel mit Apple HomeKit	ja	Kompatibel mit Google Assistant	ja
Leistungsfaktor	0.59	Min. Anzahl der Schaltvorgänge	200000
Mit Fernbedienung	nein	Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
Schutzart (IP)	IP20		

LED-Röhren für elektronische Vorschaltgeräte. Produkteigenschaften: Retrofit-Ersatz von bestehenden T5-Lampen an HF-Vorschaltgeräten. Lampenröhre aus Glas mit Splitterschutz. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Lebensdauer: bis zu 30.000 h. Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM $\leq 0,4$ / PstLM ≤ 1). Schutzart: IP20. Kompatibel mit vielen handelsüblichen elektronischen Vorschaltgeräten (siehe auch [Kompatibilitätsliste](#)). Produktvorteile: Kein Durchhängen dank Glastechnik. Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch ohne Umverdrahtung. Auch geeignet für den Betrieb bei niedrigen Temperaturen. Beachten Sie bitte alle Sicherheitshinweise. Anwendungsgebiete: Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von -20...+45 °C. Öffentliche Gebäude. Küchen. Unterbaubeleuchtung.

*Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

© Bitte beachten Sie: Die Artikelbilder unserer Lieferanten sind urheberrechtlich geschützt und dürfen nicht weiterverwendet werden.