



30958600 LED T5 HF 1500mm 20,5W G5 WH HE 1CT/4

Die Philips LEDtubes T5 sind die perfekte Alternative für herkömmliche T5-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Die Installation ist sicher und durch den direkten Lampenwechsel absolut einfach. Die lange Lebensdauer sorgt für n

"Die T5 LED-Röhren bieten den perfekten Ersatz für herkömmliche T5-Leuchtstofflampen. Sie sind in verschiedenen Längen von 600 mm bis 1500 mm und Farbtemperaturen von 3000K bis 6500K erhältlich und ersetzen damit T5 HE Röhren von 14 bis 35W. Die Philips LED T5-Röhren haben eine sehr lange mittlere Lebensdauer von 35.000 Stunden. Dies spart nicht nur Kosten, sondern auch Abfall durch seltenen Lampenwechsel. Die Röhren bieten eine hohe Farbwiedergabe (CRI 80+) und sofortiges Licht ohne Flackern und Brummen. Die Philips LED T5 Röhren zeichnen sich durch eine sehr hohe Kompatibilität aus, somit funktionieren die Philips LED T5-Röhren mit sehr vielen gängigen EVGs von Markenherstellern. Bitte prüfen Sie vor Installation die Kompatibilität mit der Kompatibilitätsliste unter www.philips.com/dokumente. Neben langer Lebensdauer und sofortiger Energieersparnis gegenüber herkömmlichen Leuchtstofflampen punkten diese Lampen mit dem EyeComfort Qualitätsversprechen - für augenschonendes Licht."

Technische Daten

Technologie	LED
Eingangswattage	20,5
Ersatzwattage	5
Sockel	G5
Lichtfarbe	N/A
Lebensdauer	35000
Volt	80-130
Startzeit	< 0,5
Lumen	2800
Kelvin	3000
Schalthäufigkeit	50000
RA-Wert	80

Dimmbarkeit

Dimmbar	Nein
Dimmefekt	Non-Dim

Service

Garantie	2 Jahre gesetzl. Gewährleistung
----------	------------------------------------

Design/Materialausführ.

Material	Glas
Grundfarbe	matt

Energieeffizienz

Kategorie	E
-----------	---

Codes

EAN Artikel	8720169309586
Bestellnummer (EOC)	872016930958600
10NC	9290037747

Gewichte

Artikelgewicht / g netto	196
Artikel mit Verpackung / g	207

Mengen

Kleinste Bestellmenge	4
Anzahl Packs pro VPE	4

Verpackungsmaße

Artikel unverpackt in cm (H/B/T)	146,30	1,90	1,90
Verpackung in cm (H/B/T)	154,00	3,05	2,40

Verschiedenes

Typ	T5
-----	----