

35018547 PHILIPS 41907000 MAS LEDtube HF 15 UO 36W 840 T5



Preise

Ihr Preis	auf Anfrage
(exkl. MwSt.)	je 1 ST
Mindestbestellmenge	1 ST
Bestellschritt	1 ST

Abbildung ähnlich



Informationen

Lieferanten-Type

41907000

Lieferanten-Artikel-

8719514419070

Nr. Marke

EAN

41907000



Beschreibung

Die Philips MASTER LEDtube T5 HF InstantFit EVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T5-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen gegenüber herkömmlichen T5 Leuchtstofflampen. LEDtubes bieten die schnellste und einfachste Möglichkeit zur Umrüstung vorhandener Leuchtenauf LEDTechnologie. Die Installation ist sicher und durch den direkten Lampenwechsel absolut einfach.

Merkmale

Farbtemperatur 4000 K **Farbwiedergabeindex** 80-89 **Farbkonsistenz** SDCM6 (McAdam-Ellipse) Schutzart (IP) IP20 Länge 1463 mm **Spannungsart** AC Nennspannung 55 - 85 V Leistungsfaktor 0.9 Gehäusefarbe weiß Klirrfaktor (THD) 0.1 **Photobiologische** Sicherheit nach EN RG0 62471 Verpackungseinheit 1 Verpackungseinheit 1330

Verpackungseinheit

Gewichtbezugsmenge

Gewichtseinheit

Gewicht

10

0,26

KG

1

Unielektro

Farbe weiß
Sockel G5
Durchmesser 19 mm
Lampenlichtausbeute 155.00 lm/W
Lampenform Röhre, zweiseitig

gesockelt

Lichtfarbe nach EN neutralweiß 3300 bis

12464-1 5300 K

Ausführung Glas
/Abdeckung
mattiert

Mittlere

Nennlebensdauer 60000 h

Nennstrom 450 - 850 mA

Gewichteter

Energieverbrauch in 36 kWh

1.000 Stunden

Lampenleistung 36 W Lichtstrom 5600 lm

Lampenbezeichnung sonstige

Min. Anzahl der Schaltvorgänge

Ausstrahlungswinkel 200 °

Bemessungslichtstrom nach IEC 62612

Energieeffizienzindex

GEX 0.1011

Energie-Spektrum A - G

Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie

-Richtlinie D 2019/2015

Kurzbeschreibung MASTER LEDtube T5

InstantFit EVG - LEDlamp/Multi-LED -Energieverbrauch: 36

W -

50000

Energieeffizienzklasse:

D - Ähnlichste

Farbtemperatur (Nom):

4000

Geeignet für EVG ja

Geeignet für magnetisches ja Vorschaltgerät

