



ARCLITE®

74961300

MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 865 T5 OE

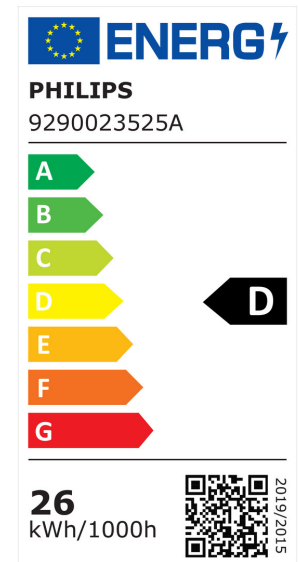
GTIN: 8718699749613

MASTER LEDtube T5 InstantFit EVG - LED-lamp/Multi-LED - Systemleistung:
26 W - Energieeffizienzklasse: D - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 6500 K

MASTER LEDtube T5 InstantFit EVG

ARTIKELDETAILS

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 Leuchten. auf LED-Technologie. Die Installation ist sicher und durch den direkten Lampenwechsel absolut einfach.



EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	60 - 120 V
Nennstrom	150 - 420 mA
Leistungsfaktor	0,90
Lampenleistung	26 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	3.900,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	3.900 lm
Lampenlichtausbeute	150 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	Röhre, zweiseitig gesockelt
Filamentlampe	Nein

Ausführung Glas/Abdeckung	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1	tageslichtweiß > 5300 K
Sockel	G5
Farbe	weiß
Farbtemperatur	6.500,00 K
Gehäusefarbe	weiß
Ausstrahlungswinkel	200 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	19 mm
Länge	1.463 mm
Schutzart (IP)	IP20
Energieeffizienzindex (EEI)	0,106
Lampenbezeichnung	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	50.000
Klirrfaktor (THD)	0,2
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	26 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	60.000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	sonstige
Geeignet für EVG	Ja
Geeignet für magnetisches Vorschaltgerät	Nein
Dimmung Bluetooth	Nein
Dimmung Wi-Fi	Nein
Ohne Dimmfunktion	Nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	D
Mit Dämmerungsschalter	Nein

74961300

Dimmung Touch and Dim	Ja
IMPORT/EXPORT	
CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Alternative Artikelnummer	871869974961300
Voraussichtliches Auslaufdatum	01.01.2099
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Ja

WEITERE BILDER



