



ARCLITE®

**81929600**

MAS LEDtube 1500mm HO 26W 830 T5

GTIN: 8718696819296

MASTER LEDtube T5 230V - LED-lamp/Multi-LED - Systemleistung: 26 W -  
Energieeffizienzklasse: D - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 3000 K

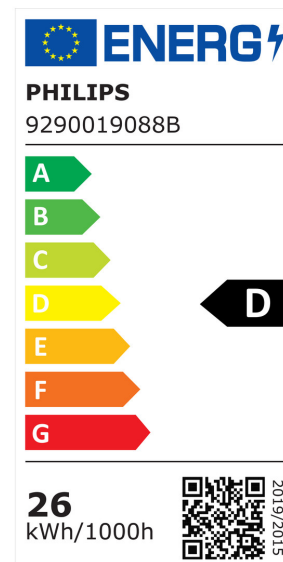
MASTER LEDtube T5 230V

81929600

arclite®  
professional lighting

## ARTIKELDETAILS

Die Philips MASTER LEDtube T5 220-240V eignen sich hervorragend als Konversionslampe für herkömmliche T5-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen gegenüber herkömmlichen T5 Leuchtstofflampen.



## EIGENSCHAFTEN

### KAUFMÄNNISCHE DATEN

### MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	125 mA
Leistungsfaktor	0,92
Lampenleistung	26 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	3.600,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	3.600 lm
Lampenlichtausbeute	138 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	Röhre, zweiseitig gesockelt
Filamentlampe	Nein

Ausführung Glas/Abdeckung	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Sockel	G5
Farbe	weiß
Farbtemperatur	3.000,00 K
Gehäusefarbe	weiß
Ausstrahlungswinkel	200 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	17 mm
Länge	1.463 mm
Schutzart (IP)	IP20
Energieeffizienzindex (EEI)	0,098
Lampenbezeichnung	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	200.000
Klirrfaktor (THD)	0,2
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	26 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	50.000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
Geeignet für EVG	Nein
Geeignet für magnetisches Vorschaltgerät	Nein
Dimmung Bluetooth	Nein
Dimmung Wi-Fi	Nein
Ohne Dimmfunktion	Ja
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	D
Mit Dämmerungsschalter	Nein

81929600

IMPORT/EXPORT

CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)

VERKAUFSINFORMATIONEN

Alternative Artikelnummer	871869681929600
Voraussichtliches Auslaufdatum	01.01.2299

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen	Ja
-------------------	----

WEITERE BILDER

