



ARCLITE®

46702600

MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W840 T8

GTIN: 8719514467026

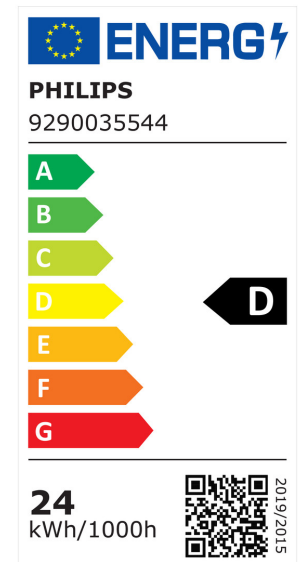
MASTER LEDtube T8 InstantFit EVG - LED-lamp/Multi-LED - Energieverbrauch:
24 W - Energieeffizienzklasse: D - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 4000

MASTER LEDtube T8 InstantFit EVG

46702600

ARTIKELDETAILS

Die Philips MASTER LEDtube HF InstantFit EVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am EVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen.



EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

MERKMALE

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Produktgruppe | LED-Lampe/Multi-LED (EC001959) |
| Nennspannung | 30 - 80 V |
| Nennstrom | 300 - 750 mA |
| Leistungsfaktor | 0,90 |
| Lampenleistung | 24 W |
| Spannungsart | AC |
| Lichtstrom | 3.700,00 lm |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62612 | 3.700 lm |
| Lampenlichtausbeute | 154 lm/W |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |
| Lampenform | Röhre, zweiseitig gesockelt |
| Filamentlampe | Nein |

| | |
|---|-----------------------------|
| Ausführung Glas/Abdeckung | mattiert |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1 | neutralweiß 3300 bis 5300 K |
| Sockel | G13 |
| Farbe | weiß |
| Farbtemperatur | 4.000,00 K |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Ausstrahlungswinkel | 160 ° |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM6 |
| Durchmesser | 28 mm |
| Länge | 1.513 mm |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Energieeffizienzindex (EEI) | 0,103 |
| Lampenbezeichnung | T8 |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge | 50.000 |
| Klirrfaktor (THD) | 0,15 |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden | 24 kWh |
| Mittlere Nennlebensdauer | 75.000 h |
| Fernbedienung möglich | Nein |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | RG0 |
| Geeignet für EVG | Nein |
| Geeignet für magnetisches Vorschaltgerät | Ja |
| Dimmung Bluetooth | Nein |
| Dimmung Wi-Fi | Nein |
| Ohne Dimmfunktion | Ja |
| Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015 | D |
| Mit Dämmerungsschalter | Nein |

46702600

IMPORT/EXPORT

| | |
|----------------|------------|
| CE-Kennzeichen | Ja |
| Herkunftsland | China (CN) |

VERKAUFSINFORMATIONEN

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Alternative Artikelnummer | 871951446702600 |
| Voraussichtliches Auslaufdatum | 01.01.2099 |

VERORDNUNGEN

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

WEITERE BILDER



