



ARCLITE®

46644900

MAS LEDtube HF 600mm HO 8W865 T8

GTIN: 8719514466449

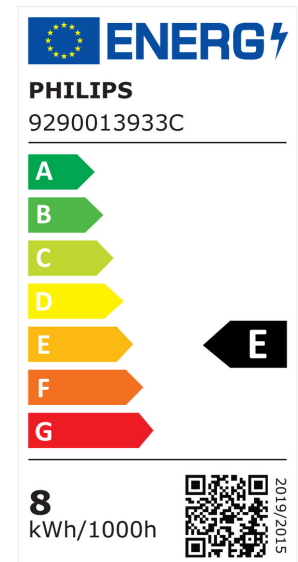
MASTER LEDtube T8 InstantFit EVG - LED-lamp/Multi-LED - Systemleistung: 8 W - Energieeffizienzklasse: E - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 6500 K

MASTER LEDtube T8 InstantFit EVG

46644900

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 | 20 - 50 V |
| Nennstrom | 150 - 500 mA |
| Leistungsfaktor | 0,90 |
| Lampenleistung | 8 W |
| Spannungsart | AC |
| Lichtstrom | 1.050,00 lm |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62612 | 1.050 lm |
| Lampenlichtausbeute | 131 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 | G13 |
| Farbe | weiß |
| Farbtemperatur | 6.500,00 K |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Ausstrahlungswinkel | 160 ° |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM6 |
| Durchmesser | 28 mm |
| Länge | 603 mm |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Energieeffizienzindex (EEI) | 0,123 |
| Lampenbezeichnung | T8 |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge | 50.000 |
| Klirrfaktor (THD) | 0,15 |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden | 8 kWh |
| Mittlere Nennlebensdauer | 75.000 h |
| Fernbedienung möglich | Nein |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | RG0 |
| Geeignet für EVG | Ja |
| Geeignet für magnetisches Vorschaltgerät | Nein |
| Dimmung Bluetooth | Nein |
| Dimmung Wi-Fi | Nein |
| Ohne Dimmfunktion | Ja |
| Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015 | E |
| Mit Dämmerungsschalter | Nein |

46644900

IMPORT/EXPORT

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

VERKAUFSINFORMATIONEN

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Alternative Artikelnummer | 871951446644900 |
| Voraussichtliches Auslaufdatum | 01.01.2299 |

VERORDNUNGEN

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

WEITERE BILDER



