



ARCLITE®

**4058075824317**

LED TUBE T5 AC HE28 P 1149 mm 16W 840

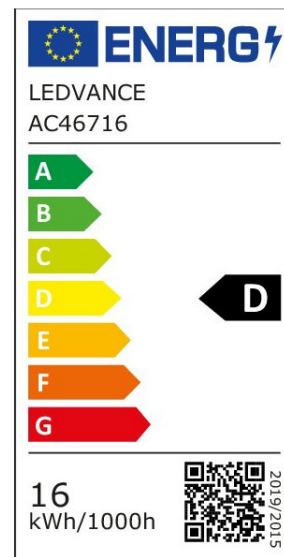
GTIN: 4058075824317

LED-Röhren für Netzspannung

LED TUBE T5 AC MAINS P

## ARTIKELDETAILS

LED-Röhren für Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für Leuchtstofflampen mit G5-Sockel an Netzspannung. Lampenröhre aus Glas mit Splitterschutz für Anwendungen z.B. in der Lebensmittelindustrie. Hohe Farbkonsistenz:  $\leq 5$  SDCM (Schwellwerteinheit). Lebensdauer: bis zu 50.000 h. Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM  $\leq 0,4$  / PstLM  $\leq 1$ ). Schutzart: IP20. Produktvorteile: Kein Durchhängen dank Glastechnik. Splitterschutz dank spezieller PET-Beschichtung. Hoher Lichtstrom für anspruchsvolle Beleuchtungsaufgaben. Anwendungsgebiete: Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von  $-20\dots+45^\circ$  C. Büros, öffentliche Einrichtungen. Supermärkte und Warenhäuser. Industrie.



## EIGENSCHAFTEN

## KAUFMÄNNISCHE DATEN

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Bestellschritt      | 10 Stück |

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

|         |          |
|---------|----------|
| Gewicht | 0,155 kg |
|---------|----------|

## MERKMALE

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Produktgruppe                       | LED-Lampe/Multi-LED (EC001959) |
| Nennspannung                        | 220 - 240 V                    |
| Nennstrom                           | 75 mA                          |
| Leistungsfaktor                     | 0,90                           |
| Lampenleistung                      | 16 W                           |
| Spannungsart                        | AC                             |
| Lichtstrom                          | 2.400,00 lm                    |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62612 | 2.400 lm                       |

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Lampenlichtausbeute                           | 150 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  | G5                          |
| Farbe   | weiß                        |
| Farbtemperatur                                | 4.000,00 K                  |
| Gehäusefarbe                                  | weiß                        |
| Ausstrahlungswinkel                           | 190 °                       |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)               | SDCM5                       |
| Durchmesser                                   | 19 mm                       |
| Länge   | 1.163 mm                    |
| Schutzart (IP)                                | IP20                        |
| Energieeffizienzindex (EEI)                   | 0,9                         |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge                | 200.000                     |
| Klirrfaktor (THD)                             | 20                          |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden | 16 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  |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar                       | Ja  |
| GEFAHRSTOFFE  |   |
| RoHS anwendbar                                      | Ja  |
| IMPORT/EXPORT                                       |   |
| CE-Kennzeichen                                      | Ja  |
| Herkunftsland                                       | China (CN)                                  |
| Statistische Warennummer                            | Leuchtdiodenlampen (LED-Lampen) (85395 200) |
| LOGISTIK  |   |
| Unbegrenzte Haltbarkeit                             | Ja  |
| SONSTIGES   |   |
| SCIP-Datenbank ID                                   | dbed50ad-0821-43f6-934f-06beed3e487e        |
| VERKAUFSINFORMATIONEN                               |   |
| Beim Hersteller gelagert                            | Ja  |
| VERORDNUNGEN  |   |
| REACH-Kennzeichen                                   | Ja  |

4058075824317

WEITERE BILDER

