

TuboLED T8 1500MM 22W G13 865

Codice d'ordine: **56255**



**Descrizione:** Sorgenti luminose

**EAN:** 8002219902139

## CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

**POTENZA EQUIVALENTE:** 58W

**PORTALAMPADA:** G13

**TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE:** AC

**TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE AC:** 230 V

**TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC:** 220 V+240 V

**FREQUENZA ALIMENTAZIONE:** 50 Hz+60 Hz

**FATTORE DI POTENZA (Cos fi):** 0.51

**POTENZA ASSORBITA:** 22 W

**CONSUMO OGNI 1000h:** 22 kW·h

**EFFICIENZA:** 109 lm/W

**FLUSSO SORGENTE LUMINOSA:** 2400 lm

**NUMERO ACCENSIONI:** 8000

**DURATA LAMPADA:** 15000 h

**Ta:** -20 °C+40 °C

**Ra:** >80

**CCT:** 6500 K

**STABILITA' DI COLORE (SDCM):** SDCM6

**MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO L70/B50:** 15000 h

**ANGOLO FASCIO LUMINOSO:** 180 °

**DIMMERABILE:** n

**CLASSE EFFICIENZA ENERGETICA:** F

**RISCHIO FOTOBIOLOGICO:** RG0

**CORRENTE ASSORBITA NOMINALE AC:** 186 mA

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

**Dimensioni:** **Diametro:** 28 mm **Lunghezza:** 1513 mm

**MATERIALE DIFFUSORE / COVER:** **FINITURA:** Polverata

**GRADO IP:** IP20

**QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO:** 1/25/

## CERTIFICATI E NORME

**NORME:** UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009, EN 62471:2008, EN 62776:2015, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU)