

TuboLED T8 600MM 9W G13 865

Codice d'ordine: **56251**



Descrizione: Sorgenti luminose

EAN: 8002219902054

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 18W

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: 9 W

CONSUMO OGNI 1000h: 9 kW·h

EFFICIENZA: 100 lm/W

FLUSSO SORGENTE LUMINOSA: 900 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: 70 mA

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: **Diametro:** 28 mm **Lunghezza:** 603 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 62471:2008, EN 62776:2015, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU), EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009