



TUN Biax S/E 4-pin 5W 827 2G7

Kompaktinė liuminescencinė lempa be integruoto balasto

10320

TUN Biax S/E 2G7 4-pin 5W 827 2700K 37.5x92mm Compact fluorescent lamp without integrated ballast

However, the Biax™ S/E lamps have 4-pin caps without built-in capacitors and starters, they are therefore suitable for operation with electronic control gear and can be used for dimming and emergency lighting applications. Biax™ S/E lamps can provide savings of up to 73% in energy costs compared to incandescent lamps and have high quality colour rendering. The use of separate electronic ballasts makes them suitable for almost every kind of energy supply: high and low voltages, accumulators, batteries, solar cells and systems that can be dimmed.

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Kompaktinės liuminescencinės lempos be integruotų balastų
Pavadinimas	TUN Biax S/E 4-pin 5W 827 2G7
Gamintojas	Tungsrām
Serija	Biax
Tipas	Biax S/E 4-pin
EAN	5994100010913
Gamintojo kodas	93105947

PARAMETRAI

Lizdas	2G7 (4-pins)
Lempos galia [W]	5
Spalvinė temperatūra [K]	2700
Šviesos spalva	827
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	265
Diametras [mm]	37.5
Bendras ilgis [mm]	92

Energetinio efektyvumo klasė	A
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	5.5
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Integruotas starteris	Ne
Amalgamo technologija	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	10000
Paskirtis	Kita
Šviečiančių vamzdelių skaičius	1
Specialios paskirties	Kita
Tinka elektroniniam balastui	Ne