

TUN LED Slim Downlight 22W 1900lm 830 IP20

Šviestuvai - prožektorius

10404



TUN LED Slim Downlight Start 22W 3000K 1900lm IP20
25.000u 225x11mm Built-in diameter 205mm

Tungsrām Slim Downlight Start is a range of recessed luminaires designed to replace downlight luminaires based on traditional CFL lamp technology. The Slim Start range delivers a homogenous light for use in general lighting applications.

KLASIFIKACIJA

Grupė	Šviestuvai
Klasė	Šviestuvai - prožektoriai
Pavadinimas	TUN LED Slim Downlight 22W 1900lm 830 IP20
Gamintojas	Tungsrām
Serija	Slim Downlight Start
Tipas	Downlighters
EAN	5994100012808
Gamintojo kodas	93109212

PARAMETRAI

Maksimalus sistemos galingumas [W]	22
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Spalvinė temperatūra [K]	3000 - 3000
Šviesos spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	1900 - 1900
Lempos efektyvumas [lm/W]	86
Spinduliavimo kampas	Vidutinis spindulio plotis 21-40°

Išorinis diametras [mm]	225
Ilgis [mm]	225
Plotis [mm]	0
Maitinimo šaltinio energetinio efektyvumo klasė (EEI)	Kita
Įmontuotos lempos energetinio efektyvumo klasė	A++, A+, A (LED)
Lempos tipas	Nekeičiamas LED
Reguliuojamumas	Nepasukamas
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM6
Korpuso spalva	Balta
Jungties tipas	Kontaktai su varžtais
Valdiklis komplektuojamas	Taip
Šviestuvą galima uždengti šilumą izoliuojančia medžiaga	Ne
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Apsaugos klasė (NEMA)	Kita
Reguliavimas 0-10 V	Ne
Reguliavimas 1-10 V	Ne
Reguliavimas DALI	Ne
Reguliavimas priklausomas nuo valdiklio	Ne
Reguliavimas DMX	Ne
Reguliavimas DSI	Ne
Reguliavimas GPRS	Ne
Reguliuojantis tinklo jungiklis	Ne
Tinklo įtampos reguliavimas	Ne
Gamintojo pritemdymo sistema	Ne
Krintančio fronto fazės reguliavimas	Ne
Kylančio fronto fazės reguliavimas	Ne
Integruotas reguliavimo potenciometras	Ne
Reguliavimo programavimas	Ne
Reguliavimas radijo bangomis	Ne
Sinusoidės amplitudės reguliavimas	Ne
Reguliavimas prisilietimu	Ne
Reguliavimas mygtuku	Ne
Reguliavimas Zigbee	Ne
Atsparumo liepsnai bandymai pagal IEC 60695-2-11	Nenurodyta
Testavimo darbo vietos apšvietimui pagal EN 12464-1	Ne
Aukštis/gylis [mm]	11
Atsparumas smūgiams	IK02
Lempų lizdai	Nenurodyta

LED pastovi vardinė srovė [mA]	185 - 185
Šviesos difuzorius	Reflektorius
Šviesos srautas	Tiesioginis
Šviesos skleidimas	Simetrinis
Šviestuvas su ribota paviršiaus temperatūra su ženklu D	Ne
Gaubto medžiaga	Nenurodyta
Korpuso medžiaga	Aliumininis
Nėra reguliavimo	Taip
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	RG0
Galios faktorius	0.5
Elektroaugos klasė	II
Reflektorius	Nenurodyta
Tinka įmontavimui	Taip
Tinka montavimui ant lubų	Taip
Tinka įsraudimui	Ne
Tinka montuoti ant bėgelio	Ne
Tinka žemos įtampos maitinimo sistemoms	Ne
Tinka sekančiam lempų kiekiui	1
Tinka montavimui ant grindų ar pjedestalo	Ne
Tinka montavimui ant paviršiaus	Ne
Tinka montavimui pakabinant	Ne
Tinka montuoti ant skersinio	Ne
Tinka montavimui ant sienos	Ne
Šveistas paviršius	Ne
Paviršiaus padengimas	Miltelinis dažymas
Maitinimo šaltinio tipas	LED srovės valdiklis
Su šviesos jutikliu	Ne
Su šviesos šaltiniu	Taip
Su judesio jutikliu	Ne