

Lival Trigger Mini 35W/930 30D Flood White

Šviestuvai - prožektorius

11070



Lival LED Tracklight Trigger Mini 35W/930 3000K 30D Flood White Spot 3-phase adapter

Versatile thanks to the sleek housing in combination with the cylindrical shape. Supplied with universal 3-phase adapter and driver. Made of powder-coated die-cast aluminum. Equipped with modern Citizen LED technology, high color stability MacAdams 2SDCM.

KLASIFIKACIJA

Grupė	Šviestuvai
Klasė	Šviestuvai - prožektoriai
Pavadinimas	Lival Trigger Mini 35W/930 30D Flood White
Gamintojas	BAI
Serija	Lival LED Tracklight
Tipas	Trigger Mini
EAN	8714681421345
Gamintojo kodas	142134

PARAMETRAI

Maksimalus sistemos galingumas [W]	35
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Spalvinė temperatūra [K]	3000 - 3000
Šviesos spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	90-100
Šviesos srautas [lm]	2950 - 2950
Lempos efektyvumas [lm/W]	84
Spinduliavimo kampas	Vidutinis spindulio plotis 21-40°

Ilgis [mm]	194
Plotis [mm]	100
Numatytas eksploatacijos laikas L80/B10 prie 25 °C [h]	50000
Įmontuotos lempos energetinio efektyvumo klasė	A++, A+, A (LED)
Lempos tipas	Nekeičiamas LED
Reguliuojamumas	Pasukamas
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM2
Korpuso spalva	Balta
Jungties tipas	Kita
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]	104
Atsparumas smūgiams	IK02
Lempų lizdai	Nenurodyta
LED pastovi vardinė srovė [mA]	900 - 900

Šviesos difuzorius	Kita
Šviesos srautas	Tiesioginis
Šviesos skleidimas	Simetrinis
Šviestuvus su ribota paviršiaus temperatūra su ženklu D	Ne
Gaubto medžiaga	Skaidrus plastikas
Korpuso medžiaga	Aliumininis
Nėra reguliavimo	Taip
Kontaktų skaičius	2
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	Kita
Elektrosaugos klasė	II
Reflektorius	Kita
Tinka įmontavimui	Ne
Tinka montavimui ant lubų	Ne
Tinka įspraudimui	Ne
Tinka sekancio galingumo lempoms [W]	35 - 35
Tinka montuoti ant bėgelio	Taip
Tinka žemos įtampos maitinimo sistemoms	Ne
Tinka sekanciam 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
Pajungimo tipas	Be praeinamo jungimo
Su šviesos jutikliu	Ne
Su šviesos šaltiniu	Taip
Su judesio jutikliu	Ne