



LED Floodlight Black 10W 6500K

Šviestuvai - prožektorius

11282

BAI LED Floodlight Black 10W 6500K 703lm 100-240V IP65 IK08 Alu housing black 120D 1m cable

Pastaba:

- Kaip apsaugą nuo viršįtampių iki 10kV, siūlome naudoti ribotuvą EAN kodu 8714681404409.

KLASIFIKACIJA

Grupė	Šviestuvai
Klasė	Šviestuvai - prožektoriai
Pavadinimas	LED Floodlight Black 10W 6500K
Gamintojas	BAI
Serija	LED Floodlight
Tipas	Black
EAN	8714681378175
Gamintojo kodas	90500037817

PARAMETRAI

Maksimalus sistemos galingumas [W]	10
Nominali įtampa [V]	100 - 240
Įtampos tipas	AC
Spalvinė temperatūra [K]	6500 - 6500
Šviesos spalva	Kita
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	70-79
Šviesos srautas [lm]	703 - 703
Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62722-2-1 [lm]	703
Lempos efektyvumas [lm/W]	70

Spinduliavimo kampas	Labai platus kampas daugiau nei 80°
Ilgis [mm]	148
Plotis [mm]	125
Numatytas eksploatacijos laikas L70/B50 prie 25 °C [h]	30000
Aplinkos temperatūrų diapazonas pagal IEC62722-2-1 [°C]	-20 - 40
Įmontuotos lempos energetinio efektyvumo klasė	A++, A+, A (LED)
Lempos tipas	Nekeičiamas LED
Reguliuojamumas	Pasukamas
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	Kita
Korpuso spalva	Juoda
Laidininko skerspjūvio plotas [mm²]	1
Jungties tipas	Kita
Valdiklis komplektuojamas	Taip
Šviestuvą galima uždengti šilumą izoliuojančia medžiaga	Ne
Apsaugos klasė (IP)	IP65
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]	41

Atsparumas smūgiams	IK08
Lempų lizdai	Nenurodyta
LED pastovi vardinė srovė [mA]	48 - 48
Šviesos difuzorius	Nenurodyta
Šviesos srautas	Tiesioginis
Šviesos skleidimas	Simetrinis
Šviestuvai su ribota paviršiaus temperatūra su ženklu D	Ne
Gaubto medžiaga	Skaidrus stiklas
Korpuso medžiaga	Aliumininis
Nėra reguliavimo	Taip
Kontaktų skaičius	3
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	Kita
Galios faktorius	0.9
Elektroaugos klasė	I
Reflektorius	Labai blizgus
Tinka įmontavimui	Ne
Tinka montavimui ant lubų	Ne
Tinka įsraudimui	Ne
Tinka sekančio galingumo lempoms [W]	10 - 10
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	Taip
Tinka montavimui pakabinant	Ne
Tinka montuoti ant skersinio	Ne
Tinka montavimui ant sienos	Taip
Šveistas paviršius	Ne
Paviršiaus padengimas	Kita
Maitinimo šaltinio tipas	LED srovės valdiklis
Pajungimo tipas	Tinka praeinamam pajungimui
Su šviesos jutikliu	Ne
Su šviesos šaltiniu	Taip
Su judesio jutikliu	Ne