



## LED Bulkhead Basic 12W 4000K White Oval

Lubų/sienų šviestuvai

26953

BAI LED Bulkhead Basic Oval 12W 4000K 840lm IP54 240V White plastic housing 220x143x78mm Bulleye / Bullseye

This entry-level wall fixture is also known as Bulleye, Bulley or Bulkhead. Both the housing and the diffuser are made of synthetic materials. It comes with a fixed led element inside and therefore there is no longer a need for separate bulbs inside. Easy to install. Comes without installation cable. Very sustainable thanks to long lifetime and low energy consumption.

### KLASIFIKACIJA

Grupė	Šviestuvai
Klasė	Lubų/sienų šviestuvai
Pavadinimas	LED Bulkhead Basic 12W 4000K White Oval
Gamintojas	BAI
Serija	BaiLum LED bulkhead
Tipas	Basic
EAN	8714681421765
Gamintojo kodas	142176

### PARAMETRAI

Maksimalus sistemos galingumas [W]	12
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Spalvinė temperatūra [K]	4000 - 4000
Šviesos spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	70-79
Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62722-2-1 [lm]	840
Spinduliavimo kampas	Labai platus kampas daugiau nei 80°
Ilgis [mm]	220

Plotis [mm]	143
Numatytas eksploatacijos laikas L70/B50 prie 25 °C [h]	10000
Aplinkos temperatūrų diapazonas pagal IEC62722-2-1 [°C]	-20 - 40
Maitinimo šaltinio energetinio efektyvumo klasė (EEI)	Kita
Įmontuotos lempos energetinio efektyvumo klasė	A++, A+, A (LED)
Lempos tipas	Nekeičiamas LED
Korpuso spalva	Balta
Jungties tipas	Kontaktai su varžtais
Valdiklis komplektuojamas	Taip
Šviestuvą galima uždengti šilumą izoliuojančia medžiaga	Ne
Apsaugos klasė (IP)	IP54
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]	78
Atsparumas smūgiams	IK04
Lempų lizdai	Kita
LED pastovi vardinė srovė [mA]	86 - 86
Šviesos difuzorius	Nenurodyta

Šviesos srautas	Tiesioginis
Šviesos sklaidymas	Simetrinis
Šviestuvas su ribota paviršiaus temperatūra su ženklu D	Ne
Gaubto medžiaga	Baltas plastikas
Korpuso medžiaga	Plastikas
Nėra reguliavimo	Taip
Kontaktų skaičius	2
Galios faktorius	0.5
Elektroaugos klasė	II
Tinka įmontavimui	Ne
Tinka montavimui ant lubų	Taip
Tinka avariniam apšvietimui	Ne
Tinka sekančio galingumo lempoms [W]	12 - 12
Tinka montavimui linija	Ne
Tinka sekančiam lempų kiekiui	1
Tinka montavimui ant paviršiaus	Taip
Tinka montavimui pakabinant	Ne
Tinka montavimui ant sienos	Taip
Maitinimo šaltinio tipas	LED srovės valdiklis
Tinklelio tipas	Nenurodyta
Pajungimo tipas	Be praeinamo jungimo
Su ventiliacijos plyšiais	Ne
Su šviesos jutikliu	Ne
Su šviesos šaltiniu	Taip
Su judesio jutikliu	Ne