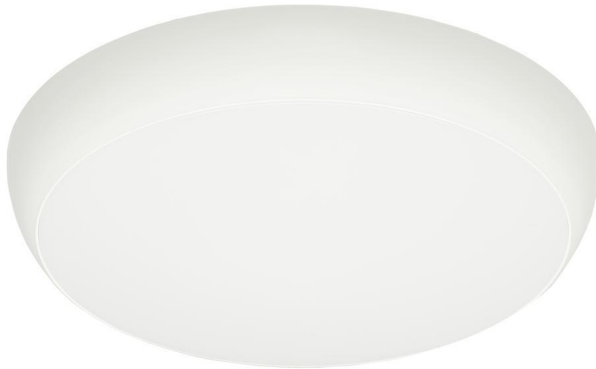


## LED Bulkhead EVO 15W 4000K White

Lubų/sienų šviestuvai

13711



BEE LED Bulkhead EVO 15W 4000K 1550lm IP65 IK10 Vandal resistant 240V White Plastic 390x110mm

Surface-mounted, round LED ceiling lamp, fitted with an integrated, energy-saving LED features high luminous efficiency. Its base and ring are made of UV-resistant plastic. Specially shaped diffuser made of impact-resistant PC provides the frame with the highest degree of impact resistance. This ceiling fixture is also available in the variant with a 3h emergency module with a self-test.

### KLASIFIKACIJA

Grupė	Šviestuvai
Klasė	Lubų/sienų šviestuvai
Pavadinimas	LED Bulkhead EVO 15W 4000K White
Gamintojas	BAI
Serija	LED Bulkhead EVO
Tipas	390
EAN	8714681424278
Gamintojo kodas	142427

### PARAMETRAI

Maksimalus sistemos galingumas [W]	16.4
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Spalvinė temperatūra [K]	3000 - 3000
Šviesos spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62722-2-1 [lm]	1550
Šviestuvo efektyvumas [lm/W]	90
Spinduliavimo kampas	Labai platus kampas daugiau nei 80°

Išorinis diametras [mm]	390
Numatytas eksploatacijos laikas L70/B50 prie 25 °C [h]	128000
Numatytas eksploatacijos laikas L80/B50 prie 25 °C [h]	82000
Numatytas eksploatacijos laikas L90/B10 prie 25 °C [h]	41000
Aplinkos temperatūrų diapazonas pagal IEC62722-2-1 [°C]	-20 - 35
Įmontuotos lempos energetinio efektyvumo klasė	A++, A+, A (LED)
Lempos tipas	Nekeičiamas LED
Korpuso spalva	Balta
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]	110
Atsparumas smūgiams	IK10
Lempų lizdai	Kita
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	3
Galios faktorius	0.5
Elektroaugos klasė	I
Tinka įmontavimui	Ne
Tinka montavimui ant lubų	Taip
Tinka avariniam apšvietimui	Ne
Tinka sekančio galingumo lempoms [W]	15 - 15
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