



## AirZing PRO 5030 UV-C 30W HNS

Linijinis šviestuvas

62826

OSRAM AirZing 5030 PRO UV-C Fixture incl. 30W HNS disinfectant lamp (11-12W UVC 253.7nm) UV-resistant housing with IR safety sensor and 30s delay starting

The Airzing™ Pro is a fixture developed by the renowned European specialist OSRAM. It is designed to kill micro organism such as molds, viruses and bacteria by using UV-C radiation. The UV-C lamp from the Osram HNS series is made in Europe produces a short wave radiation (253,7 nanometer) that kills viruses etc. Specially designed to disinfect and decontaminate surfaces and spaces. Scope of application, hospitals and other medical institutions with aseptic zones, food and pharmaceutical industry, offices and public places. The special housing and parts of this fixture are UV-resistant. The fixture comes with a safety sensor in order to switch of the UV-light when people or animals enter the room. It is also provided with a 30 second immobilizer system so that one can safely leave the room once the system has been activated. UV-C radiation is harmful and can cause serious damage to skin and eyes in case of direct exposure. Comes with a 3 year guarantee and is ozon-free.

Pastabos:

- UV-C spinduliuotė kenkia akims ir odai. Naudokite tik tinkamoje įrangoje.
- Šis produktas turi būti tinkamai sumontuotas. Norėdami išvengti žalos šviesos šaltiniui ar kitiems komponentams, perskaitykite instrukcijas.
- Po išjungimo prieš sekantį jungimą reikalinga 5 sekundžių pertrauka atsistatymui.
- Po išjungimo IR jutikliu sekantį kartą įjungti galima tik rankiniu būdu.

## KLASIFIKACIJA

Grupė	Šviestuvai
Klasė	Linijiniai šviestuvai
Pavadinimas	AirZing PRO 5030 UV-C 30W HNS
Gamintojas	OSRAM
Serija	AirZing UV-C
Tipas	Pro
EAN	4062172156622
Gamintojo kodas	4062172156622

## PARAMETRAI

Maksimalus sistemos galingumas [W]	34
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Šviesos spalva	Kita
Ilgis [mm]	1058
Plotis [mm]	54
Numatytas eksploatacijos laikas L70/B50 prie 25 °C [h]	9000
Lempos tipas	Liuminescencinė lempa Ø26 mm
Korpuso spalva	Balta
Laidininko skerspjūvio plotas [mm <sup>2</sup> ]	2.5
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 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 potenciometas	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	550 °C - 30 s
Aukštis/gylis [mm]	78
Lempų lizdai	G13
Šviesos difuzorius	Nenurodyta
Šviestuvai su ribota paviršiaus temperatūra su ženklu D	Ne

Medžiaga	Plastikas
Nėra reguliavimo	Taip
Kontaktų skaičius	3
Galios faktorius	0.9
Elektroaugos klasė	I
Tinka avariniam apšvietimui	Ne
Tinka sekančio galingumo lempoms [W]	30 - 30
Tinka sekančiam lempų kiekiui	1
Maitinimo šaltinio tipas	Elektroninis balastas
Pajungimo tipas	Tinka praeinamam pajungimui
Su šviesos šaltiniu	Taip
Su judesio jutikliu	Taip
Su jungikliu	Ne