

Oprawa Hermetyczna Led Panel 2x60 Cb 4000k

Kod ElektriKo: 101370 Kod Intelight: Inlwlp93108



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **24W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2700 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K**
- Moc **24W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2700 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K**
- Napięcie zasilania **220VDC**
- Źródło światła **LED zintegrowany**
- Stopień ochrony IP **IP65**

Lampa z certyfikatem CNBOP.

Nowoczesna oprawa w technologii LED. Wykonana z poliwęglanu, solidna (IK08) i hermetyczna (IP65) konstrukcja przeznaczona jest do oświetlania zwłaszcza wewnątrz przemysłowych, magazynowych, piwnic, itp. 6 podstawowych rozmiarów to elastyczność wyboru wielkości obudowy oraz jej mocy (19W-60W) i strumienia (2100lm-5800lm).

Stopień ochrony IP65

Korpus i klosz wykonany z wysokiej jakości poliwęglanu (PC)

Zatrząski klosza z poliwęglanu (PC), opcjonalnie ze stali nierdzewnej (INOX)

Napięcie zasilania: 230VAC/220VDC (wersja CB)

Źródło światła: nowoczesne panele LED

Zakres dostępnych mocy opraw: od 19W do 60W

Dostępne wykonania: oświetlenie podstawowe lub awaryjne

Tryby awaryjne: A – awaryjny lub SA – sieciowo-awaryjny

Opcje testowania: MT – test ręczny, AT – test automatyczny, CT – test centralny (Wells) lub CB – wykonanie do baterii centralnej

Akumulatory do wykonań awaryjnych: NiCd, NiMH lub LiFePO4 (zależnie od wersji))

Dostępne moce świecenia awaryjnego: od 2W do 12W

Montaż: sufitowy lub na zwieszakach – regulowany

Do oświetlania hal przemysłowych, magazynów, tuneli,
piwnic, garaży, itp. (oświetlenie podstawowe) oraz do oświetlania
stref otwartych, dróg i wyjść ewakuacyjnych (oświetlenie awaryjne)

Temperatura barwowa: 4000K

Współczynnik oddawania barw: $R_a \geq 80$

Zakres temperatur pracy: $T_a = -20^\circ\text{C} \div +40^\circ\text{C}$ (oświetlenie podstawowe) lub $T_a = +10^\circ\text{C} \div +30^\circ\text{C}$ (oświetlenie awaryjne)



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

| Model / Model | Numer katalogowy / Catalogue number | Moc całkowita / Total power | Strumień świetlny / Luminous flux | Temperatura barwowa / Colour temperature |
|--------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|--|
| LED PANEL 1X60 CB 4000K | 93107 | 19W | 2100 lm | 4000 K |
| LED PANEL 2X60 CB 4000K | 93108 | 24W | 2700 lm | 4000 K |
| LED PANEL 1X120 CB 4000K | 93109 | 39W | 3200 lm | 4000 K |
| LED PANEL 2X120 CB 4000K | 93110 | 49W | 4500 lm | 4000 K |
| LED PANEL 1X150 CB 4000K | 93111 | 49W | 4900 lm | 4000 K |
| LED PANEL 2X150 CB 4000K | 93112 | 60W | 5800 lm | 4000 K |

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.