

# Oprawa hermetyczna na źródła LED T8

## HELIOS 2-120 BIS



### Przeznaczenie:

- Przeznaczone do oświetlenia pomieszczeń o dużej wilgotności i zapyleniu, np. hal przemysłowych, sklepów, pomieszczeń magazynowych i warsztatowych, piwnic, kotłowni, hydrowęzłów, itp.

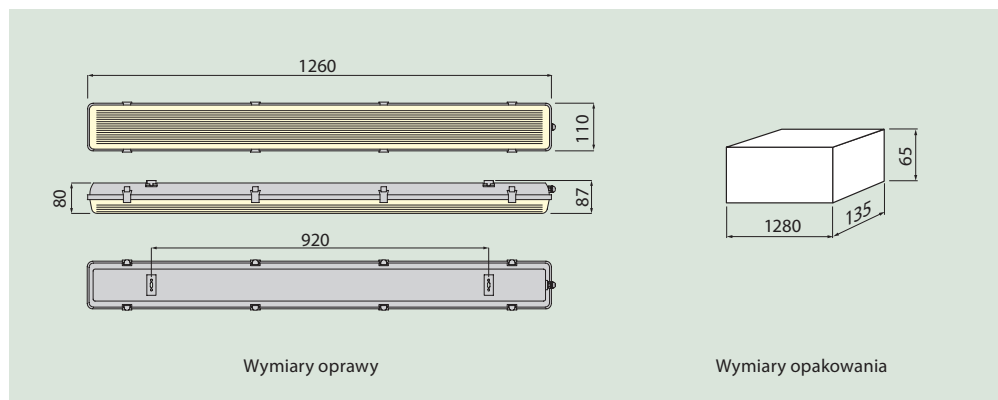
### Charakterystyka:

- Oprawa zamknięta o wysokiej szczelności.
- Do dwóch źródeł światła LED T8.
- Wysoki stopień ochrony przed wnikaniem pyłu, ciał stałych i wody IP65.
- Możliwy montaż na podłożu o normalnej palności.
- Do pracy ciągłej przy temperaturze od -5°C do 25°C (chwilowo do 35°C).

### Zalety:

- Obudowa z tworzywa ABS.
- Podstawa z blachy stalowej malowana na biało, z zamocowanym osprzętem elektrycznym.
- Dobre uszczelnienie.
- Klosz z polistyrenu.
- W podstawie znajduje się zaślepiiony otwór służący do zasilania przelotowego.

Indeks	Model	Kolor	Obudowa	Zasilanie	Stopień ochrony	Waga netto	Waga brutto	Kod EAN
LD-HEL236B-30	Helios LED 236 BIS	szary	ABS / PS	AC 220-240 V/ 50-60 Hz	IP65	1,8 kg	2,3 kg	5901867163349



- Możliwość zwieszenia klosza po otwarciu oprawy z wykorzystaniem metalowych zapinek - dostępne w zestawie montażowym.



- Wygodne w użytkowaniu zapinki klosza. Opcjonalnie dostępne ze stali nierdzewnej.



- Łatwy montaż oprawy do podłoża przy użyciu dołączonych zatrząskowych uchwyty mocujących - regulacja wzdłużna ok. 7 mm.



- W bocznej części obudowy znajduje się zaślepiiony dławikiem otwór 020 mm służący do wprowadzenia przewodów zasilających.



- Możliwość dokupienia metalowych zapinek klosza.



- Możliwość montażu oprawy na zawieszach. Indeks: OS-HERZWZ-00

