

FUTURA 2.5ft NB PC AI 11000/840 M3hAt + raster MNB 2.5 (bez CNBOP)

Kod Elektriako: 108963 Kod Trevos: FUTURA 2.5ft NB PC AI 11000/840 M3hAt



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc lampy [W] **65,1**
- Skuteczność świetlna [lm/W] **111**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Strumień świetlny oprawy [lm] **7250**
- Strumień świetlny źródła LED [lm] **11160**
- Napięcie zasilania **230V**
- Klasa ochronności **II**
- Dopuszczalna temperatura otoczenia **-25 ... 50 °**
- Źródło światła **LED (w komplecie)**
- Stopień ochrony IP **IP66**

Oprawa przemysłowa do oświetlania wąskich przestrzeni i alejek regałowych, przeznaczona do montażu natynkowego lub zwieszanego.

- strumień świetlny oprawy: 7250 lm,
- strumień świetlny źródła LED: 11160 lm,
- moc: 65.1 W,
- barwa światła: 4000 K,

- CRI: >80,
- stopień ochrony: IP66,
- wersja awaryjna M3hAt, 3h, autotest,
- obudowa: PC Al,
- raster: MNB 2.5,
- wymiary: A 1452 mm, D 940 mm,
- waga: 3.9 kg.

Oprawa przemysłowa do oświetlania wąskich przestrzeni i alejek regałowych. Wersja z rastrem ograniczającym ośnienie, przeznaczona do montażu natynkowego lub zwieszanego.

Najważniejsze cechy:

- stopień ochrony IP66,
- barwa światła 4000 K,
- wersja awaryjna 3h z autotestem,
- obudowa PC Al,
- raster paraboliczny MNB.