

Oprawa hermetyczna LED LCS WATERPROOF ED 50W 8350lm/840 IP66 IK08 1500mm

Kod ElektriKo: 109180 Kod LUG: 090600.5L02.210



Dane techniczne:

- Klasa ochronności **I**
- Skuteczność świetlna [lm/W] **167**
- Strumień świetlny lampy [lm] **8350**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Napięcie [V] **220-240**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Długość **1465mm**
- Kąt rozsyłu światła **dookólny**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK08**

- Klasa ochronności **I**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60**
- Moc oprawy[W] **50**
- Strumień oprawy[lm] **8350**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **80**
- Typ optyki **ED dip-switch**
- UGR **>25**
- Waga **1.60**

LCS WATERPROOF ED 50W 8350lm/840 IP66 IK08 1500mm - hermetyczna oprawa LED, strugoodporna, do zastosowań przemysłowych i architektonicznych.

- kod produktu: 090600.5L02.210,
- moc: 50 W, strumień oprawy: 8350 lm, skuteczność: 167 lm/W,
- temperatura barwowa: 4000 K, CRI/Ra: 80, UGR >25,
- osprzęt: ED dip-switch, prąd wyjściowy 350 mA,
- zasilanie: 220-240 V, 50/60 Hz,
- montaż: natynkowy, zwieszany na łańcuszkach, przy pomocy uchwytów w komplecie,
- obudowa i klosz: poliwęglan, kolor jasnoszary, rozsył dookólny,
- odporność mechaniczna: IK08, zakres temperatury pracy: -25 ... +45°C,
- wymiary: 1465 x 76 x 81 mm, masa netto: 1,6 kg,
- żywotność: L80B10 107 000 h, L90B10 52 000 h, gwarancja 5 lat.

LCS WATERPROOF to hermetyczna, strugoodporna oprawa LED do montażu wewnątrz obiektów przemysłowych i architektonicznych.

- przeznaczenie: hale magazynowe, hale produkcyjne, warsztaty, parkingi, młyny i inne wymagające przestrzenie,
- montaż: natynkowy, zwieszany na łańcuszkach lub przy pomocy uchwytów w komplecie,
- obudowa i klosz z poliwęglanu, kolor jasnoszary,
- wysoka skuteczność świetlna do 167 lm/W, pasywny system chłodzenia,
- w zestawie elementy montażowe oraz dodatkowy dławik kablowy dla wersji przelotowej.



