

Oprawa przemysłowa otwarta MITRA PLUS, 100W, barwa światła neutralna

Kod ElektriKo: 78505 Kod Brilum: OP-MP0100-40



Dane techniczne:

- Moc **100W**
 - Strumień świetlny lampy [lm] **9000 lm**
 - Barwa światła **neutralna biała**
 - Temperatura barwowa [K] **4000K**
 - Napięcie [V] **230V AC**
 - Współczynnik oddawania barw [Ra] **80**
 - Kąt rozsyłu światła **70°**
 - Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60Hz**
 - Moc **100W**
 - Strumień świetlny lampy [lm] **9000 lm**
 - Barwa światła **neutralna biała**
 - Temperatura barwowa [K] **4000K**
 - Napięcie [V] **230V AC**
 - Współczynnik oddawania barw [Ra] **80**
 - Kąt rozsyłu światła **70°**
 - Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60Hz**
-
- stopień ochrony: IP 65

- klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym: I
- zasilanie: 230V AC
- źródło światła: diody LED typu COB (Chip on board)
- układ optyczny: dyfuzor z poliwęglanu (PC), osłaniający diody COB (Chip on board) oraz gładki odbłyśnik aluminiowy, polerowany chemicznie, o symetrycznym rozsyłu światłości
- kąt rozsyłu światła: 70°
- dwuczęściowa komora osprzętu: z uźebrowanego odlewu aluminiowego, malowana proszkowo
- zasilacz LED
- dławnica do wprowadzenia przewodu zasilającego
- wersja kolorystyczna: aluminium
- montaż: dostosowana do różnych systemów mocowania, np. liny, śruby, haki, itp., (brak w komplecie); standardowo wyposażona w uchwyt do zawieszenia
- zastosowanie: oświetlenie wnętrz przemysłowych, magazynów, a także przemysłowych terenów otwartych, np. wiat magazynowych, ramp załadunkowych, itp.

