

# Oprawa ściennie-sufitowa RIGAstar 60-2/1

Kod ElektriKo: 79397 Kod Brilum: OP-RS2T8S-06



## Dane techniczne:

- Moc **9W**
- Trzonek **G13**
- Napięcie [V] **230V AC**
- Stopień ochrony IP **IP 20**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60Hz**
- Moc **9W**
- Trzonek **G13**
- Napięcie [V] **230V AC**
- Stopień ochrony IP **IP 20**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60Hz**

źródło światła: do dwóch tub LED T8 (trzonek G13) o dł. 590mm, z jednostronnym układem zasilania (brak źródeł LED w komplecie); rekomendowane tuby NANO LED T8-06 o mocy 9W

- stopień ochrony: IP 20
- klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I
- zasilanie: napięciem sieciowym 230V, 50/60Hz; jednostronne
- belka montażowa: z blachy stalowej, malowana proszkowo
- odbłyśnik: z blachy stalowej, malowany proszkowo
- boczki: z blachy stalowej, malowane proszkowo
- oprawki: G13, mocowane w wycięciach obudowy
- wersja kolorystyczna: biały
- montaż: bezpośrednio do podłoża (sufitu) o normalnej palności, przy użyciu kołków rozporowych i wkrętów,

istnieje możliwość zwieszania opraw na zwieszakach linkowych

- zastosowanie: oświetlenie wnętrz handlowych, np. supermarketów i sklepów, pomieszczeń przemysłowych o niewielkim zapyleniu - hal produkcyjnych, warsztatów i magazynów oraz obiektów użyteczności publicznej