

Oprawa ściennie-sufitowa RIGAstar 150-1/1, do 1 tuby LED T8 (G13) o długości 1500mm, zasilanie jednostronnie

Kod ElektriKo: 78520 Kod Brilum: OP-RST80S-15



Dane techniczne:

- Moc **rekomendowana** tuba NANO LED T8-15 o mocy 22W
- Trzonek **G13**
- Napięcie [V] **230V, 50/60Hz**
- Stopień ochrony IP **IP 20**
- Kolor **biały**
- Źródło światła w komplecie **brak źródeł LED w komplecie**
- Wymiary **dł. 1500mm**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60Hz**
- Moc **rekomendowana** tuba NANO LED T8-15 o mocy 22W
- Trzonek **G13**
- Napięcie [V] **230V, 50/60Hz**
- Stopień ochrony IP **IP 20**
- Kolor **biały**
- Źródło światła w komplecie **brak źródeł LED w komplecie**
- Wymiary **dł. 1500mm**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60Hz**

Oprawa ściennie-sufitowa RIGAstar 150-1/1, do 1 tuby LED T8 (G13) o długości 1500mm, zasilanie jednostronnie

źródło światła: do jednej tuby LED T8 (trzonek G13) o dł. 1500mm, z jednostronnym układem zasilania (brak źródeł LED w komplecie); rekomendowana tuba NANO LED T8-15 o mocy 22W

- 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

