

# ALIN 4LED 1X120-W

Kod ElektriKo: 97716 Kod Kanlux: 27413



## Dane techniczne:

- Moc maksymalna [W] **max 36**
- Trzonek **G13**
- Kolor **biały**
- Napięcie znamionowe [V] **220-240 AC**
- Stopień IP **20**
- Źródło światła **T8 LED**
- Materiał klosza **tworzywo sztuczne**
- Materiał obudowy **stop aluminium**
- Miejsce zastosowania **wewnątrz**
- Waga **1800g**
- Częstotliwość znamionowa [Hz] **50**
- Karton zbiorczy **1**
- Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym **I**
- Miejsce montażu **do zawieszenia na suficie**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **0,5m**
- Oprawa jest przystosowana do źródeł światła o klasach energetycznych **A++,A+,A**

- Wymienne źródło światła **tak**
- Źródło światła w komplecie **nie**
- Wysokość [mm] **69**
- Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C] **5÷25**
- Kierunek świecenia oprawy **dół**
- Szerokość [mm] **60**
- Długość [mm] **1240**
- Zasilanie świetlówek T8 LED **jednostronne**
- Typ klosza **matowy**
- Moc maksymalna [W] **max 36**
- Trzonek **G13**
- Kolor **biały**
- Napięcie znamionowe [V] **220-240 AC**
- Stopień IP **20**
- Źródło światła **T8 LED**
- Materiał klosza **tworzywo sztuczne**
- Materiał obudowy **stop aluminium**
- Miejsce zastosowania **wewnątrz**
- Waga **1800g**
- Częstotliwość znamionowa [Hz] **50**
- Karton zbiorczy **1**
- Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym **I**
- Miejsce montażu **do zawieszenia na suficie**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **0,5m**
- Oprawa jest przystosowana do źródeł światła o klasach energetycznych **A++,A+,A**
- Wymienne źródło światła **tak**
- Źródło światła w komplecie **nie**
- Wysokość [mm] **69**
- Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C] **5÷25**
- Kierunek świecenia oprawy **dół**
- Szerokość [mm] **60**
- Długość [mm] **1240**
- Zasilanie świetlówek T8 LED **jednostronne**
- Typ klosza **matowy**

Oprawa liniowa pod tuby LED T8 ALIN 4LED 1230mm



