

# Oprawa przemysłowa AKSon 20X, 70W

Kod ElektriKo: 69773 Kod Elgo: EW-AK20X0-73



## Dane techniczne:

- Klasa ochronności I
- Stopień ochrony IP 20
- Model **AKSON 20X**
- Indeks **EW-AK20X0-73**
- Napięcie zasilania **230V AC**
- Częstotliwość pracy **50Hz**
- Sprawność świetlna **64%\***
- Trzonek źródła światła **G12**
- Moc źródła światła **70W**
- Rodzaj źródła światła (brak w komplecie) **wysokoprężna lampa metalohalogenkowa**
- Pobór mocy **75W**
- Masa oprawy (bez osprzętu) **4,9kg**
- Klasa ochronności I
- Stopień ochrony IP 20
- Model **AKSON 20X**
- Indeks **EW-AK20X0-73**
- Napięcie zasilania **230V AC**
- Częstotliwość pracy **50Hz**
- Sprawność świetlna **64%\***
- Trzonek źródła światła **G12**
- Moc źródła światła **70W**
- Rodzaj źródła światła (brak w komplecie) **wysokoprężna lampa metalohalogenkowa**

- Pobór mocy **75W**
- Masa oprawy (bez osprzętu) **4,9kg**

Oprawa przemysłowa AKSON 20X, 70W

Cechy charakterystyczne

- stopień ochrony: IP 20
- klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I
- zasilanie: 230V po zastosowaniu odpowiedniego układu stabilizacyjno-zapłonowego
- źródło światła: do wysokoprężnej lampy metalohalogenkowej z trzonkiem G12, o mocy 70W (brak w komplecie)
- klosz: okrągła szyba osłaniająca źródło światła, matowana, zamocowana do odbłyśnika za pomocą uchwytych dystansowych
- układ optyczny: odbłyśnik z blachy aluminiowej, zamknięty od góry kloszem ze szkła matowanego
- komora osprzętu: z aluminium, uźebrowana
- oprawa bez osprzętu
- wersja kolorystyczna: srebrny
- montaż: zwieszany na zwieszkach linkowych (w komplecie), w odległości nie mniejszej niż 1m od najbliższego oświetlanego obiektu
- zastosowanie: oświetlenie przestrzeni handlowych i przemysłowych