

Oprawa ruchoma LAVADO 416A, 4 x max.20W, źródło światła MR-16 biały

Kod ElektriKo: 69813 Kod Brilum: OS-LA416A-10



Dane techniczne:

- Klasa ochronności **II**
- Stopień ochrony **IP 20**
- Model **LAVADO 416A**
- Indeks **OS-LA416A-10**
- Napięcie zasilania **230V AC**
- Częstotliwość pracy **50Hz**
- Masa oprawy **2,3kg**
- Trzonek źródła światła **GU5.3**
- Moc źródła światła **4 x max.20W**
- Rodzaj źródła światła (brak w komplecie) **żarówka halogenowa MR-16**
- Klasa ochronności **II**
- Stopień ochrony **IP 20**
- Model **LAVADO 416A**
- Indeks **OS-LA416A-10**
- Napięcie zasilania **230V AC**
- Częstotliwość pracy **50Hz**
- Masa oprawy **2,3kg**
- Trzonek źródła światła **GU5.3**
- Moc źródła światła **4 x max.20W**
- Rodzaj źródła światła (brak w komplecie) **żarówka halogenowa MR-16**

Oprawa ścienna-sufitowa ruchoma LAVADO 416A, 4 x max.20W, źródło światła - żarówka halogenowa MR-16, kolor biały

Cechy charakterystyczne

- stopień ochrony: IP 20
- klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II
- zasilanie: napięciem sieciowym 230V/50Hz
- źródło światła: cztery żarówki halogenowe MR-16 z trzonkiem GU5.3, każda o max. mocy 20W (brak w komplecie)
- położenie źródła światła: ruchome, oprawa z możliwością regulacji wiązki światła
- obudowa: ze stopu aluminium, malowana proszkowo
- ruchome pierścienie/reflektory: ze stopu aluminium
- urządzenie zasilające: zasilacz elektroniczny (w komplecie)
- rodzaj przyłącza: złączka dwutorowa 2,5mm²
- wersja kolorystyczna: biały
- montaż: bezpośrednio na ścianie lub suficie, w odległości nie mniejszej niż 0,5m od najbliższego oświetlanego obiektu
- zastosowanie: oświetlenie ekspozycyjne i akcentowe we wnętrzach handlowych, witrynach sklepowych, galeriach i muzeach oraz w nowoczesnych mieszkaniach