



Specyfikacja SLV Tracklight Kalu 2.0 1-Fazowy Aluminium Czarny 10W 1450lm 36D - 830 Ciepła Biel | Najlepsze Renderowanie Kolorów - Ściemnianie

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|--|
| Numer artykułu | 262232 |
| EAN | 4024163317849 |
| Kod Producenta | 1010240 |
| Producent | SLV |
| Nazwa producenta | KALU 2.0 1-f spot FASE 3000K 10W 36° black |
| Gwarancja | 5 lat |
| Żywotność (h) | 30000 |

Informacje techniczne

| | |
|-----------------------------|--|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Moc (W) | 10W |
| Napięcie lampy (V) | 220-240 |
| Ściemnianie | Tak |
| Kod Koloru | 830 Ciepły Biały |
| Kolor światła | 3000 Ciepły Biały |
| Oddawanie barw (Ra) | 90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów |
| Jasny Kolor | Biały |
| Ustawienie Koloru | Pojedynczy kolor |
| Strumień świetlny (Lumen) | 1450lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 145 |

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Oświetlenie awaryjne | Nie |
| Kąt świecenia (w stopniach) | 36 |
| Power factor | >0.95 |
| Rodzaj produktu | Oświetlenie LED szynowe |

Fixture Information

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Montaż | Montaż szynowy, Ceiling |
| Regulowana | Tak |
| Operating Temperature | -20 to +40 |
| Stopień ochrony IP | IP20 |
| Impact Protection (IK) | IK02 - 0.20 Joule |
| Obudowa | Aluminium |
| Kolor Oprawy | Czarny |
| Klosz | Other |
| Seria | Kalu |

Wymiary

| | |
|----------------|-----|
| Długość (mm) | 180 |
| Szerokość (mm) | 46 |
| Wysokość (mm) | 138 |

Sensor Information

Typ sensora

Dlaczego Nowazarowka?

Bez czujnika



5500 żarówek i opraw Bezpośrednia dostępność towaru



Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**



Płać bezpiecznie