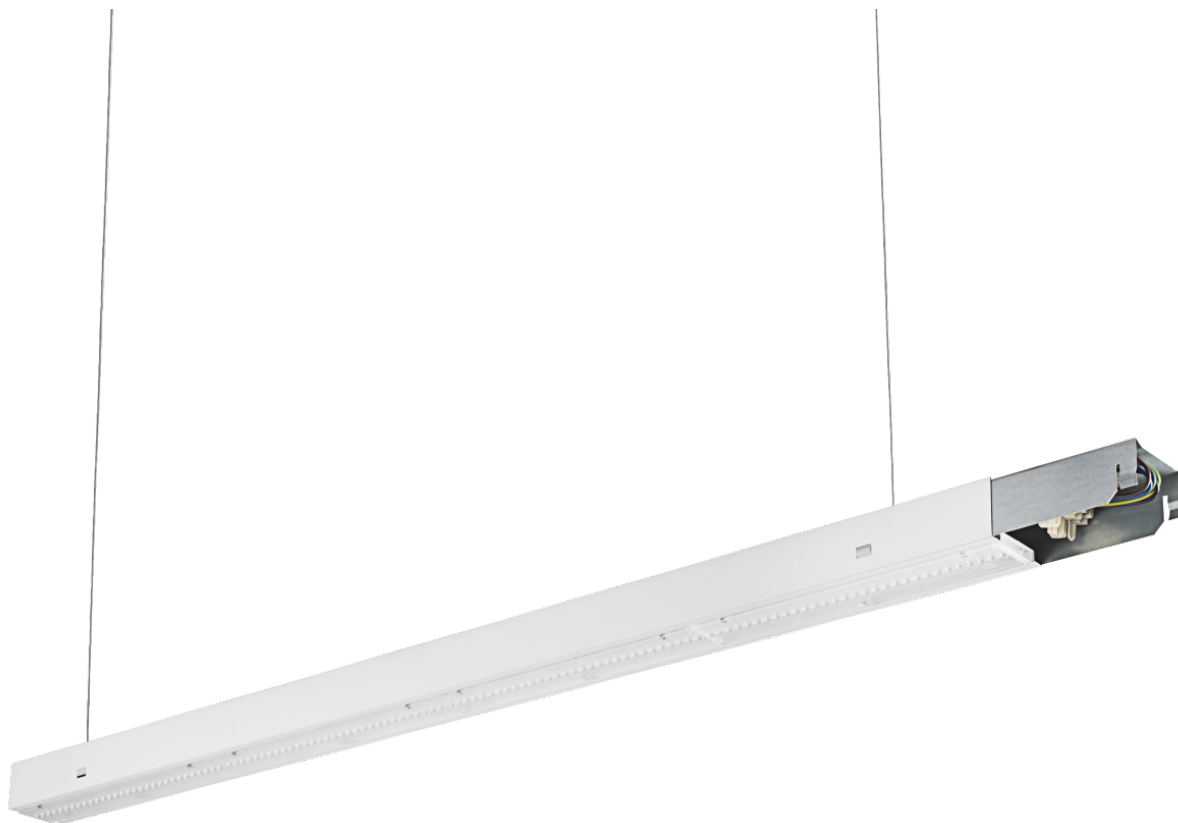


# Oprawa LUGTRACK LENS LED 1130 ED 5500lm/840 sym biały

Kod ElektriKo: 95027 Kod LUG: 080111.5L08.31



## Dane techniczne:

- Moc oprawy[W] **45**
- Skuteczność[lm/W] **122**
- Strumień oprawy[lm] **5500**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **≥80**
- Masa netto[kg] **2,0**
- Wymiary [mm] L W H **1128 68 49**
- Rozsył światła **symetryczny**
- Ilość na palecie **150**

- Moc oprawy[W] **45**
- Skuteczność[lm/W] **122**
- Strumień oprawy[lm] **5500**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **≥80**
- Masa netto[kg] **2,0**
- Wymiary [mm] L W H **1128 68 49**
- Rozsył światła **symetryczny**
- Ilość na palecie **150**
- Deklaracja zgodności CE **Deklaracja zgodności CE**
- Certyfikat GOST **Certyfikat GOST**
- Klasa ochronności I **Klasa ochronności I**
- Zasilanie 220-240V 50/60Hz **Zasilanie 220-240V 50/60Hz**
- Zgodność z normami Ukrainy **Zgodność z normami Ukrainy**
- Stopień szczelności IP20 **Stopień szczelności IP20**
- Źródło światła LED **Źródło światła LED**
- Odporność na uderzenia IK03 **Odporność na uderzenia IK03**

Nowoczesna oprawa do szybkiego montażu na źródło światła LED, konstrukcja oprawy umożliwia szybkie i łatwe łączenie w długie ciągi świetlne (dostępne długości 1,13m oraz 2,8m) za pomocą elementów złącznych bez konieczności użycia narzędzi.

- Wysoka skuteczność >130 lm/W
- Uniwersalny design
- Perfekcyjne oświetlenie powierzchni sprzedażowej
- Łatwy i szybki montaż
- Możliwość sterowania natężeniem oświetlenia

Parametry

## DANE MECHANICZNE

**Montaż** zwieszany, na zawieszeniu linkowym (na zamówienie)

**Obudowa** blacha stalowa powlekana

## DANE ELEKTRYCZNE

**Efektywność zasilacza** >90%

**Zasilanie** 220-240V 50/60Hz

**Zawiera źródło światła** tak

## DANE OGÓLNE

**Żywotność (L80B10)** 60 000 h

**Zakres temperatury pracy** 0°C ... +35°C

**Dostępne na zamówienie** DALI

**Informacje dodatkowe** Możliwość zastosowania w oprawie jednego lub większej ilości zasilaczy.

**Gwarancja** 5 lat

**Zastosowanie** supermarkety, magazyny, centra logistyczne, hale magazynowe