

# Projecteur LED Sun Gk 1245x310 30 W 3760 lm 840 Mprm Blanc Standard

Kod Electriquo: 86648 Kod PXF: CN002.1122.840.A000 / PX2065922



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Moc źródła światła **1x31W**
- Info **310x1245**
- Strumień świetlny oprawy **3760 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **5,30 kg**
- Moc źródła światła **1x31W**
- Info **310x1245**
- Strumień świetlny oprawy **3760 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **5,30 kg**
- Rodzaj montażu **Wbudowany**
- Materiał obudowy **Błacha stalowa**
- Materiał klosza **Tworzywo sztuczne strukturalne/pryzmatyczne**
- Odbłyśnik **Wysoki połysk**
- Kolor klosza/pokrywy **Brak**
- Raster / przesłona **MPRM**

- Źródło światła **LED**
- Napięcie znamionowe **230 V**
- Rodzaj LED **5630**
- Zawiera źródło światła **Tak**
- Rodzaj osprzętu **Zasilacz**
- Moc oprawy **31 W**
- Współczynnik mocy **0,97**
- Kolor **Biały**
- Zakres temperatur pracy **0 ... 40 °C**
- Barwa światła **Biała**
- Wskaźnik oddawania barw **80**
- Klasa oprawy **I**
- Podział światła **Średniostrumieniowy**
- Rozsył światła **DI**
- Klasa ochronności **I**
- Stopień ochrony (IP) **IP40**
- CE **Tak**
- Klasa energetyczna **A+**
- Klasa przeciwpożarowa „F z dachem” **Tak**
- EAC **Tak**

Nowoczesna oprawa oświetleniowa zaprojektowana pod źródła LED o wysokiej skuteczności świetlnej. SUN LED charakteryzuje się estetycznym wyglądem, szybkim montażem, posiada wysokie parametry świetlne i niski współczynnik oślnienia UGR. SUN LED wyposażono w zasilacze o współczynniku mocy  $\cos \phi > 0,95$ . Możliwość sterowania oświetleniem DALI - na zapytanie. Produkt przeznaczony do oświetlenia pomieszczeń biurowych, sal konferencyjnych, ciągów komunikacyjnych.

**Wykonanie:** Obudowa z blachy stalowej malowana elektrostatycznie (w standardzie kolor biały). Istnieje możliwość malowania na dowolny kolor z palety RAL. Płyta mikropryzmatyczna MPRM.

**Montaż:** w sufitach podwieszanych G/K

**Kategoria oprawy:** oprawa wewnętrzna kasetonowa

**Zasilanie:** 230V

	<b>L</b>	<b>W</b>	<b>H</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
PX2065901	15,5 621	621	57	600	600	60
W						
PX2065908	15,5 621	621	57	600	600	60
W						
PX2065915	31W1245	310	57	1200	285	60
PX2065922	31W1245	310	57	1200	285	60

L - Długość

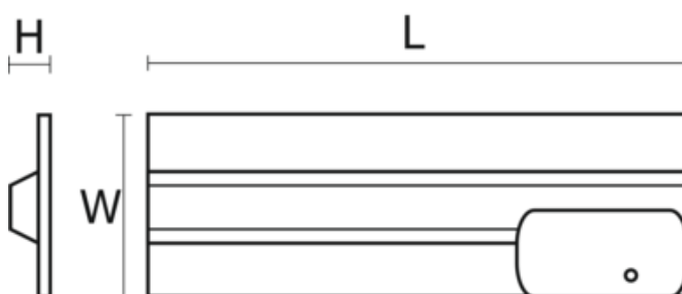
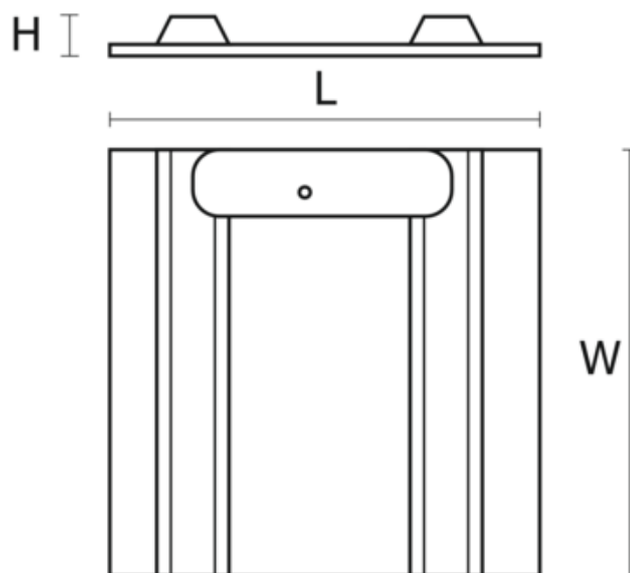
W - Szerokość

H - Wysokość / głębokość

C - Długość wbudowania

D - Szerokość wbudowania

E - Głębokość wbudowania



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.