

# Oprawa Vip Gk Led 1455 32w 4630lm 840 Opal Szary Std

Kod ElektriKo: 66393 Kod PXF: BJ004.2211.840.A000 / PX4070350



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

## Dane techniczne:

- Strumień świetlny oprawy **3500 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **3,40 kg**
- Strumień świetlny oprawy **3500 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **3,40 kg**
- Rodzaj montażu **Do sufitu podwieszanego**
- Materiał obudowy **Aluminium**
- Przystosowane do tworzenia linii świetlnych **Tak**
- Materiał klosza **Tworzywo sztuczne opalizowane/matowe**
- Odbłyśnik **Wysoki połysk**
- Raster/przesłona **OPAL**
- Kolor klosza/pokrywy **Biały**
- Źródło światła **LED**
- Liczba źródeł światła **1**
- Napięcie znamionowe **230 V**

- Rodzaj LED **5630**
- Zawiera źródło światła **Tak**
- Rodzaj osprzętu **Zasilacz**
- Do zasilania przelotowego **Tak**
- Kolor **Szary**
- Info **OPAL**
- Barwa światła **Biała**
- Wskaźnik oddawania barw **89**
- Klasa oprawy **I**
- Podział światła **Szerokostrumieniowy**
- Rozsył światła **DI**
- Klasa ochronności **I**
- Stopień ochrony (IP) **IP20**
- CE **Tak**
- Klasa energetyczna **A+**
- PZH **Tak**

Oprawa oświetleniowa serii przeznaczona do montażu w suficie gipsowo-kartonowym. Odpowiednie łączniki pozwalają na łączenie opraw w linii prostej jak również pod kątem prostym. Wersja z diodami LED.

**Wykonanie:** Profil aluminiowy malowany elektrostacyjnie (w standardzie kolor szary), klosz OPAL.

**Montaż:** Do wpuszczenia w sufit gipsowo-kartonowy G/K za pomocą uchwytów mocujących.

**Akcesoria:** Łącznik (liniowy oraz 90°), końcówki.

**Zasilanie:** 230 V, zastosowanie 5-torowej kostki z szybkołączkami pozwalającej na sekcyjne załączanie opraw w linii, DALI - na zapytanie.

	<b>L</b>	<b>W</b>	<b>H</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
PX4070301 19W	585	86	65	590	70
PX4070308 19W	585	86	65	590	70
PX4070315 28W	875	86	65	880	70
PX4070322 28W	875	86	65	880	70
PX4070329 36W	1165	86	65	1170	70
PX4070336 36W	1165	86	65	1170	70
PX4070343 44W	1455	86	65	1460	70
PX4070350 44W	1455	86	65	1460	70
PX4070357 52W	1745	86	65	1750	70
PX4070364 52W	1745	86	65	1750	70
PX4070371 60W	2035	86	65	2040	70
PX4070378 60W	2035	86	65	2040	70

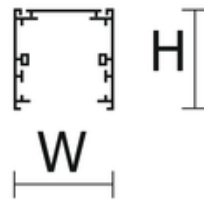
L - Długość

W - Szerokość

H - Wysokość / głębokość

C - Długość wbudowania

D - Szerokość wbudowania



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