

Lampa dekoracyjna wisząca 16-48W

Kod ElektriKo: 96503



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **48W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **6928**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK08**
- Waga **4.50**
- Moc **48W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **6928**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK08**
- Waga **4.50**

Nowoczesna oprawa dekoracyjna oświetlenia zewnętrznego z odlewu aluminiowego.

Układ optyczny wykonany w postaci modułowej z zastosowaniem diody LED Oslon SQUARE 3G firmy OSRAM.

Wymienne panele LED. Dzięki wymiennym soczewkom istnieje możliwość wyboru wielu rozsyłów światłości.

Dostępna w opcjach:

FG – szyba płaska,

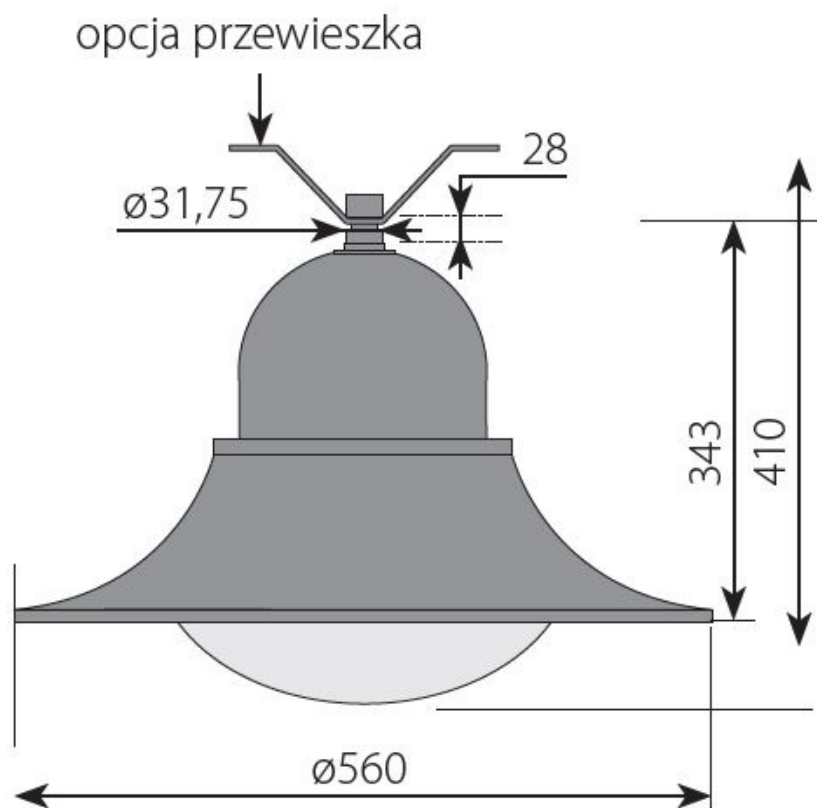
PC – wypukły klosz z PC,

PS – wypukły klosz w kształcie

szyszki z PC,

2P-FG – na przewieszki z szybą płaską

WYMIARY

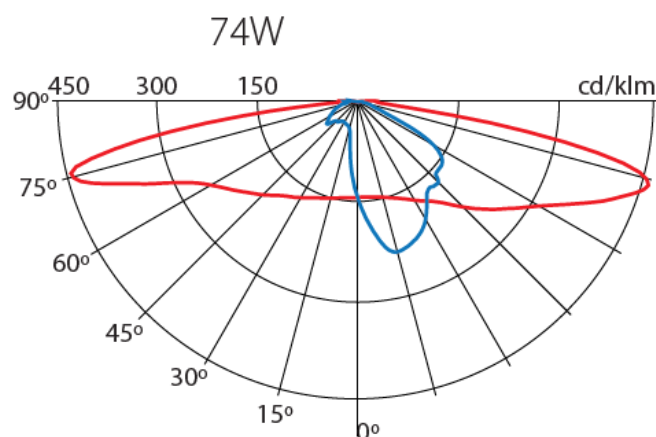
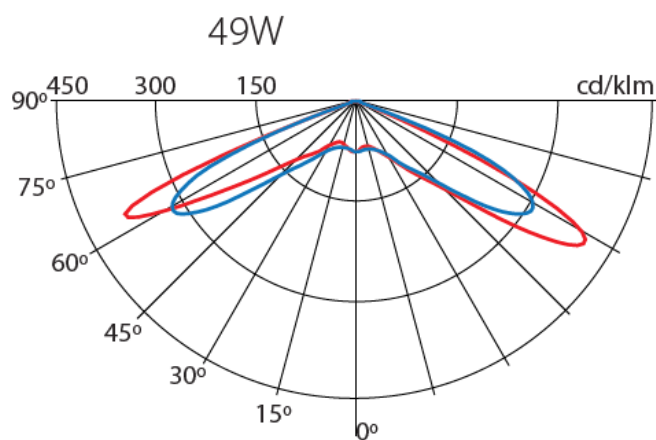


UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

ROZSYŁ ŚWIATŁOŚCI



— 0°/180° — 90°/270°

— 0°/180° — 90°/270°

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Ilość diód	CCT 2700-6500K; CRI ≥ 70	16 LED	24 LED	32 LED	48 LED
Prąd 350mA	Strumień świetlny (lm)	2752	4128	5504	8256
	Moc (W)	17	25	33	50
Prąd 500mA	Strumień świetlny (lm)	3792	5688	7584	11376
	Moc (W)	24	36	48	71
Prąd 700mA	Strumień świetlny (lm)	5120	7680	10240	15360
	Moc (W)	34	51	68	102
Prąd 1000mA	Strumień świetlny (lm)	6928	10392	13856	-
	Moc (W)	49	74	99	-
Trwałość (h)	100 000 h; IES LM80-L90/B10				

Podane parametry są przykładowe gdyż istnieje możliwość regulacji prądu zasilania i tym samym zmiany mocy oprawy i strumienia świetlnego.
 - Ze względu na ciągły rozwój technologii LED parametry mogą ulec zmianie.
 - Chcąc uzyskać najnowsze dane prosimy o kontakt z firmą.

Typ LED Chip	Osram Oslon Square 3G
Cos ø min	95
Temperatura pracy	od -40°C do + 60° C
Szczelność komory osprzętu	IP 66
Szczelność komory optycznej	IP 66
Odporność na uderzenia	IK 08
Klasa ochronności elektrycznej	I lub II
Powierzchnia ekspozycji wiatrowej (CxS)	0,011 m ²
Waga oprawy	4,5 kg

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.