

Parabolic LED



Nowoczesna oprawa rastrowa na źródła światła LED, o wysokich parametrach technicznych i optycznych. Oprawa charakteryzuje się bardzo niskim współczynnikiem oświecenia dzięki zastosowaniu parabolicznych rastrów aluminiowych jak również niskim poborem mocy w porównaniu ze standardowymi źródłami światła. Parabolic LED ze względu na innowacyjny układ optyczny idealnie nadaje się do oświetlenia powierzchni biurowych, a w szczególności do pracy przy komputerach.

Wykonanie: Obudowa z blachy stalowanej malowanej elektrostacyjnie w kolorze białym, raster paraboliczny z aluminium anodyzowanego polerowanego, o wysokiej czystości, wymienny moduł LED z dodatkową przesłoną mikropryzmatyczną. Wersja do sufitów podwieszanych posiada w standardzie elementy umożliwiające montaż zawieszek jako dodatkowe akcesoria.

Montaż: W sufitach podwieszanych 600x600 o widocznej konstrukcji nośnej oraz G/K do wersji 600x600, nastropowy, zwieszany

Akcesoria: Ramka G/K do wersji 600x600, zawieszenie (zwykłe i elektryczne).

Zasilanie: 230V

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe	230 V
Zawiera źródło światła	Tak
Rodzaj LED	5630
Współczynnik mocy	0,98

DANE MECHANICZNE

Materiał obudowy	Blacha stalowa
------------------	----------------

DANE INFORMACYJNE

Kolor	Biały
-------	-------

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP40
Klasa ochronności	I
Ochrona źródła światła	Tak
Klasa energetyczna	A+
CE	Tak
Klasa przeciwpożarowa „F z dachem”	Tak

DANE ŚWIETLNE

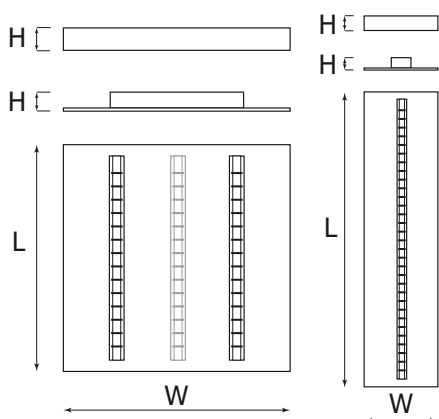
Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	89
Podział światła	Średniostrumieniowy
Rozsył światła	DI
Klasa oprawy	I

DANE OPTYCZNE

Raster/przesłona	PAR
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne strukturalne/pryzmatyczne
Materiał rastra	Aluminium
Odblysznik	Wysoki połysk

WYKONANIA

Kod	Moc źródła światła [W]	Rodzaj montażu	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	Info	Waga [kg]
PX2070101	3×13,5	Do sufitu podwieszanego	4360	109	3000	600x600	4,8
PX2070108	3×13,5	Do sufitu podwieszanego	4450	111	4000	600x600	4,8
PX2070124	2×13,5	Do sufitu podwieszanego	2910	108	3000	600x600	3,9
PX2070126	2×13,5	Do sufitu podwieszanego	2970	110	4000	600x600	3,9
PX2070115	1×27,0	Do sufitu podwieszanego	2910	108	3000	300x1200	3,9
PX2070122	1×27,0	Do sufitu podwieszanego	2970	110	4000	300x1200	3,9
PX2070129	3×13,5	Nastropowy	4360	109	3000	NT 600x600	4,8
PX2070136	3×13,5	Nastropowy	4450	111	4000	NT 600x600	4,8
PX2070157	2×13,5	Nastropowy	2910	108	3000	NT 600x600	3,9
PX2070164	2×13,5	Nastropowy	2970	110	4000	NT 600x600	3,9
PX2070143	1×27,0	Nastropowy	2910	108	3000	NT 300x1200	3,9
PX2070150	1×27,0	Nastropowy	2970	110	4000	NT 300x1200	3,9



WYMIARY

Kod	L [mm]	W [mm]	H [mm]
PX2070101	596	596	47
PX2070108	596	596	47
PX2070124	596	596	47
PX2070126	596	596	47
PX2070115	1196	296	47
PX2070122	1196	296	47
PX2070129	596	596	47
PX2070136	596	596	47
PX2070157	596	596	47
PX2070164	596	596	47
PX2070143	1196	296	47
PX2070150	1196	296	47

L = Długość | W = Szerokość | H = Wysokość / głębokość

AKCESORIA

Element montażowy



Ramka G/K do wersji 600x600

PX2070180

Biały