



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

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

Montaż: Sufit podwieszany o widocznej konstrukcji nośnej, G/K do wersji 600x600 z dodatkową ramką, zwieszany, nastropowy

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

Zasilanie: 230 V

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe	230 V
Zawiera źródło światła	Tak
Moc oprawy	36 W
Rodzaj LED	5630
Współczynnik mocy	0,97

DANE MECHANICZNE

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

DANE INFORMACYJNE

Kolor	Biały
Zakres temperatur pracy	0 ... 40 °
Możliwość ściemniania	Tak

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP44
Klasa ochronności	I
Klasa energetyczna	A+
CE	Tak
Klasa przeciwpożarowa „F z dachem”	Tak

DANE ŚWIETLNE

Barwa światła	Biała
Podział światła	Średniostrumieniowy
Rozsył światła	DI
Klasa oprawy	I

DANE OPTYCZNE

Raster/przesłona	MPRM
Kolor klosza/pokrywy	Brak
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne strukturalne/pryzmatyczne
Odbłyśnik	Wysoki połysk

WYKONANIA

Kod	Moc źródła światła [W]	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	Info	Waga [kg]
PX2065557	2x18	3720	103	3000	600x600	4,3
PX2065564	2x18	3800	106	4000	600x600	4,3
PX2065571	1x36	3790	105	3000	1196x296	4,4
PX2065578	1x36	3870	108	4000	1196x296	4,4
PX2065585	2x18	3720	103	3000	Zwieszany 600x600	4,3

WYKONANIA

Kod	Moc źródła światła [W]	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	Info	Waga [kg]
PX2065592	2x18	3800	106	4000	Zwieszany 600x600	4,3
PX2065599	1x36	3790	105	3000	Zwieszany 1196x296	4,4
PX2065606	1x36	3870	108	4000	Zwieszany 1196x296	4,4
PX2065697	2x18	3720	103	3000	625x625	7,4
PX2065704	2x18	3800	106	4000	625x625	7,4
PX2065711	2x18	3790	105	3000	1225x300	7,4
PX2065718	2x18	3870	108	4000	1225x300	7,4
PX2065501	2x18	3720	103	3000	600x600	4,3
PX2065508	2x18	3800	106	4000	600x600	4,3
PX2065515	1x36	3790	105	3000	1196x296	4,4
PX2065522	1x36	3870	108	4000	1196x296	4,4
PX2065529	2x18	3720	103	3000	Zwieszany 600x600	4,3
PX2065536	2x18	3800	106	4000	Zwieszany 600x600	4,3
PX2065543	1x36	3790	105	3000	Zwieszany 1196x296	4,4
PX2065550	1x36	3870	108	4000	Zwieszany 1196x296	4,4
PX2065669	2x18	3720	103	3000	625x625	7,4
PX2065676	2x18	3800	106	4000	NT 625x625	7,4
PX2065683	1x36	3790	105	3000	NT 1225x300	7,4
PX2065690	1x36	3870	108	4000	NT 1225x300	7,4

AKCESORIA

Element montażowy

Ramka G/K do wersji 600x600

PX2070180

Biały