

Roma II IP65 LED



Seria opraw dedykowana do pomieszczeń „czystych” oraz przemysłowych w których wymagana jest podwyższona szczelność. Wersja na źródła światła LED z dwoma rodzajami kloszy do wyboru: mikropryzmatycznym lub opal. Oprawa przeznaczona do instalacji w sufitach podwieszanych gipsowo kartonowych oraz 600x600 o widocznej konstrukcji nośnej.

Wykonanie: Obudowa z blachy stalowej malowanej elektrostacyjnie (w standardzie kolor biały), klosz mikropryzmatyczny (MPRM) z PMMA, klosz OPAL z poliwęglanu, szyba hartowana (SH MAT).

Montaż: Do sufitów 600x600, do sufitów G/K.

Zasilanie: 230 V

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe	230 V
Zawiera źródło światła	Tak
Rodzaj LED	5630

DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Wbudowany
Materiał obudowy	Blacha stalowa

DANE INFORMACYJNE

Kolor	Biały
-------	-------

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP65
Klasa ochronności	I
Klasa energetyczna	A+
CE	Tak

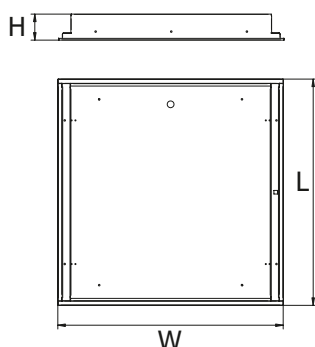
DANE ŚWIETLNE

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

WYKONANIA

Kod	Moc źródła światła [W]	Raster/przesłona	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	Info	Waga [kg]
PX3715001	1x41	OPAL	4330	106	3000	600x600	6,1
PX3715008	1x41	OPAL	4420	108	4000	600x600	6,1
PX3715015	1x48	OPAL	5140	107	3000	300x1200	8,6
PX3715022	1x48	OPAL	5250	109	4000	300x1200	8,6
PX3715029	1x41	MPRM	4610	112	3000	600x600	6,1
PX3715036	1x41	MPRM	4700	115	4000	600x600	6,1
PX3715043	1x48	MPRM	5450	114	3000	300x1200	8,6
PX3715050	1x48	MPRM	5560	116	4000	300x1200	8,6
PX3715057	1x41	SH	4330	106	3000	600x600	7,9
PX3715064	1x41	SH	4420	108	4000	600x600	7,9
PX3715071	1x48	SH	5140	107	3000	300x1200	10,0
PX3715078	1x48	SH	5250	109	4000	300x1200	10,0
PX3715286	4x51	PAR PRM	5780	113	3000	600x600	5,8
PX3715294	4x51	PAR PRM	5900	116	4000	600x600	5,8
PX3715024	1x106	OPAL	9700	94	3000	600x600	8,0
PX3715027	1x106	OPAL	9900	96	4000	600x600	8,0

WYMIARY



Kod	L [mm]	W [mm]	H [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]
PX3715001	596	596	69	575	575	70
PX3715008	596	596	69	575	575	70
PX3715015	1196	296	69	275	1175	70
PX3715022	1196	296	69	275	1175	70
PX3715029	596	596	69	575	575	70
PX3715036	596	596	69	575	575	70
PX3715043	1196	296	69	275	1175	70
PX3715050	1196	296	69	275	1175	70
PX3715057	596	596	69	575	575	70
PX3715064	596	596	69	575	575	70
PX3715071	1196	296	69	275	1175	70
PX3715078	1196	296	69	275	1175	70
PX3715286	596	596	69	575	575	70
PX3715294	596	596	69	575	575	70
PX3715024	596	596	69	575	575	70
PX3715027	596	596	69	575	575	70

L = Długość | W = Szerokość | H = Wysokość / głębokość | C = Długość wbudowania | D = Szerokość wbudowania | E = Głębokość wbudowania