



Roma II T5 IP65



Seria opraw rastrowych dedykowanych do pomieszczeń „czystych” oraz przemysłowych, w których wymagana jest podwyższona szczelność. W zależności od wersji oprawa z rastrem i kloszem z PMMA lub rastrem i szybą z hartowanego szkła SH. Oprawa do montażu w sufitach podwieszanych 600x600 o widocznej konstrukcji nośnej lub G/K. Dostępne są wersje na trzy świetlówki oraz wersje z kloszem OPAL.

Wykonanie: Obudowa z blachy stalowej ocynkowanej malowanej elektrostatycznie w kolorze białym, rastry paraboliczne z anodyzowanego aluminium polerowanego PAR, klosz z PMMA bądź szkło hartowane przezroczyste, na życzenie klosz z poliwęglanu PC w wersji OPAL.

Montaż: Do sufitów podwieszanych 600x600 o widocznej konstrukcji nośnej, do sufitów G/K.

Zasilanie: 230 V

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	T5
Oprawka	G5
Rodzaj osprzętu	EVG
Napięcie znamionowe	230 V

DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Do sufitu podwieszanego
Materiał obudowy	Blacha stalowa

DANE INFORMACYJNE

Kolor	Biały
-------	-------

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP65
Klasa ochronności	I
Ochrona źródła światła	Tak
Klasa energetyczna	A
CE	Tak
PZH	Tak

DANE ŚWIETLNE

Rozsył światła	DI
----------------	----

DANE OPTYCZNE

Odbłyśnik	Brak
-----------	------

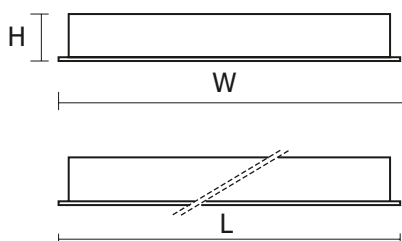
WYKONANIA

Kod	Moc źródła światła [W]	Raster / przesłona	CNBOP	Waga [kg]
PX1215203	2x14	PAR	Tak	4,00
PX1215209	2x24	PAR	Tak	4,20
PX1215215	2x28	PAR	Tak	7,00
PX1215221	2x54	PAR	Tak	7,00
PX1215227	4x14	PAR	Tak	6,50
PX1215235	4x24	PAR	Tak	6,50
PX1215279	3x28	PAR	Tak	6,50
PX1215265	3x54	PAR	Tak	6,50
PX1214203	2x14	PAR SH	Tak	5,14
PX1214209	2x24	PAR SH	Tak	5,14
PX1214215	2x28	PAR SH	Tak	9,03
PX1214221	2x54	PAR SH	Tak	9,03
PX1214243	4x14	PAR SH	Tak	8,70

WYKONANIA

Kod	Moc źródła światła [W]	Raster / przesłona	CNBOP	Waga [kg]
PX1214251	4x24	PAR SH	Tak	8,70
PX1214259	4x28	PAR SH	Tak	8,70
PX1214267	4x54	PAR SH	Tak	18,30
PX1216257	2x14	OPAL	Tak	4,00
PX1216263	2x24	OPAL	Tak	4,20
PX1216269	2x28	OPAL	Tak	7,00
PX1216275	2x54	OPAL	Tak	7,00
PX1216281	4x14	OPAL	Tak	6,50
PX1216287	4x24	OPAL	Tak	6,50
PX1216293	3x14	OPAL	Nie	6,20

WYMIARY



Kod	L [mm]	W [mm]	H [mm]	C [mm]	D [mm]
PX1215203	596	296	88	280	280
PX1215209	596	296	88	280	580
PX1215215	1196	296	88	280	1180
PX1215221	1196	296	88	280	1180
PX1215227	596	596	88	580	580
PX1215235	596	596	88	580	580
PX1215279	1196	596	88	580	580
PX1215265	1196	596	88	580	580
PX1214203	596	296	88	280	280
PX1214209	596	296	88	280	280
PX1214215	1196	296	88	280	280
PX1214221	1196	296	88	280	280
PX1214243	596	596	88	580	580
PX1214251	596	596	88	580	580
PX1214259	1196	596	105	-	-
PX1214267	1196	596	105	-	-
PX1216257	596	296	88	280	580
PX1216263	596	296	88	280	580
PX1216269	1196	296	88	280	1180
PX1216275	1196	296	88	280	1180
PX1216281	596	596	88	580	580
PX1216287	596	596	88	580	580
PX1216293	596	596	88	580	580

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