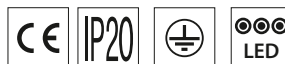




Sigma LED



Nowy system opraw LED przeznaczony do łączenia w linie. Sigma LED została zaprojektowana i wykonana z myślą o wykorzystaniu kilku rodzajów kloszy oraz prostym montażu do sufitów oraz zwieszaniu. System wykorzystuje nowoczesne rozwiązanie rastrów LED stworzone przez PXF Lighting, łączące zalety diod LED oraz tradycyjnych rozwiązań rastrowych w znacznym stopniu redukujące efekt olśnienia. Jest eleganckim i efektywnym rozwiązaniem sprawdzającym się w oświetlaniu biur, sali konferencyjnych, recepcji oraz innych powierzchni pracy.

Wykonanie: Profil aluminiowy malowany elektrostatycznie (w standardzie kolor szary), raster paraboliczny z płytą mikropryzmatyczną (PAR), klosz mikropryzmatyczny (MPRM) z PMMA lub klosz OPAL z poliwęglanu. Wersja DI-IN: klosz górny OPAL.

Montaż: Zwieszany, nastropowy (tylko wersja DI).

Akcesoria: Końcówki, łącznik liniowy niewidoczny, zawieszania (zwykłe, elektryczne). Tylko dla wersji DI: łącznik NT, maskownica (nieregulowalny rozstaw otworów montażowych). Elementy umożliwiające montaż linki zwieszakowej są dostępne w komplecie z oprawą.

Zasilanie: 230 V

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Liczba źródeł światła	1
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe	230 V
Do zasilania przelotowego	Tak
Zawiera źródło światła	Tak
Rodzaj LED	5630

DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Zwieszany
Materiał obudowy	Aluminium
Przystosowane do tworzenia linii świetlnych	Tak
Łączenie do szynoprzewodu	Nie

DANE INFORMACYJNE

Kolor	Szary
Model obracany	Nie

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP20
Klasa ochronności	I
Klasa energetyczna	A+
CE	Tak

DANE ŚWIETLNE

Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	89

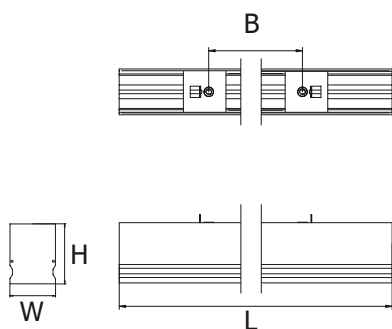
DANE OPTYCZNE

Odbłyśnik	Wysoki połysk
-----------	---------------

WYKONANIA

Kod	Moc źródła światła [W]	Raster/przesłona	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	Rozsył światła	Info	Waga [kg]
PX4040101	1x15	OPAL	1260	84	3000	DI	-	1,30
PX4040108	1x15	OPAL	1290	86	4000	DI	-	1,30
PX4040115	1x27	OPAL	2520	93	3000	DI	-	2,30
PX4040122	1x27	OPAL	2580	96	4000	DI	-	2,30
PX4040129	1x40	OPAL	3790	95	3000	DI	-	3,20
PX4040136	1x40	OPAL	3860	97	4000	DI	-	3,20
PX4040143	1x51	OPAL	5050	99	3000	DI	-	4,50
PX4040150	1x51	OPAL	5150	101	4000	DI	-	4,50
PX4040157	1x15	MPRM	1330	89	3000	DI	-	1,30
PX4040164	1x15	MPRM	1350	90	4000	DI	-	1,30
PX4040171	1x27	MPRM	2650	98	3000	DI	-	2,30
PX4040178	1x27	MPRM	2710	100	4000	DI	-	2,30
PX4040185	1x40	MPRM	3980	100	3000	DI	-	3,20
PX4040192	1x40	MPRM	4060	102	4000	DI	-	3,20
PX4040199	1x51	MPRM	5300	104	3000	DI	-	4,50
PX4040206	1x51	MPRM	5410	106	4000	DI	-	4,50
PX4040213	1x15	PAR	1460	97	3000	DI	-	1,40
PX4040220	1x15	PAR	1490	99	4000	DI	-	1,40
PX4040227	1x27	PAR	2910	108	3000	DI	-	2,50
PX4040234	1x27	PAR	2970	110	4000	DI	-	2,50
PX4040255	1x51	PAR	5820	114	3000	DI	-	4,80
PX4040262	1x51	PAR	5940	116	4000	DI	-	4,80
PX4040401	1x43	OPAL	4170	97	3000	DI/IN	DI 27W/IN 16W	2,65
PX4040408	1x43	OPAL	4260	99	4000	DI/IN	DI 27W/IN 16W	2,65
PX4040415	1x64	OPAL	6260	98	3000	DI/IN	DI 39W/IN 25W	3,70
PX4040422	1x64	OPAL	6380	100	4000	DI/IN	DI 39W/IN 25W	3,70
PX4040429	1x87	OPAL	8340	96	3000	DI/IN	DI 51W/IN 36W	5,35
PX4040436	1x87	OPAL	8510	98	4000	DI/IN	DI 51W/IN 36W	5,35
PX4040443	1x43	MPRM	4300	100	3000	DI/IN	DI 27W/IN 16W	2,65
PX4040450	1x43	MPRM	4390	102	4000	DI/IN	DI 27W/IN 16W	2,65
PX4040457	1x64	MPRM	6450	101	3000	DI/IN	DI 39W/IN 25W	3,70
PX4040464	1x64	MPRM	6580	103	4000	DI/IN	DI 39W/IN 25W	3,70
PX4040471	1x87	MPRM	8590	99	3000	DI/IN	DI 51W/IN 36W	5,35
PX4040478	1x87	MPRM	8770	101	4000	DI/IN	DI 51W/IN 36W	5,35
PX4040485	1x43	PAR	4560	106	3000	DI/IN	DI 27W/IN 16W	2,85
PX4040492	1x43	PAR	4650	108	4000	DI/IN	DI 27W/IN 16W	2,85
PX4040499	1x87	PAR	9110	105	3000	DI/IN	DI 51W/IN 36W	5,65
PX4040506	1x87	PAR	9300	107	4000	DI/IN	DI 51W/IN 36W	5,65

WYMIARY



Kod	L [mm]	W [mm]	H [mm]
PX4040101	545	57	75
PX4040108	545	57	75
PX4040115	1085	57	75
PX4040122	1085	57	75
PX4040129	1625	57	75
PX4040136	1625	57	75
PX4040143	2170	57	75
PX4040150	2170	57	75
PX4040157	545	57	75
PX4040164	545	57	75
PX4040171	1085	57	75
PX4040178	1085	57	75
PX4040185	1625	57	75
PX4040192	1625	57	75
PX4040199	2170	57	75
PX4040206	2170	57	75
PX4040213	545	57	75
PX4040220	545	57	75
PX4040227	1085	57	75
PX4040234	1085	57	75
PX4040255	2170	57	75
PX4040262	2170	57	75
PX4040401	1085	57	75
PX4040408	1085	57	75
PX4040415	1625	57	75
PX4040422	1625	57	75
PX4040429	2170	57	75
PX4040436	2170	57	75
PX4040443	1085	57	75
PX4040450	1085	57	75
PX4040457	1625	57	75
PX4040464	1625	57	75
PX4040471	2170	57	75
PX4040478	2170	57	75
PX4040485	1085	57	75
PX4040492	1085	57	75
PX4040499	2170	57	75
PX4040506	2170	57	75

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

AKCESORIA

Element elektryczny



Zawieszenie elektryczne
Sztuki w komplecie: 1

PX0922021

Szary

PX0922032

Biały

Element konstrukcyjny

Sigma Końcówka
Sztuki w komplecie: 1

PX4040308

Szary

PX4040322

1085mm

Szary

PX4040329

1625mm

Szary

PX4040336

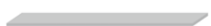
2170mm

Szary

PX4040315

545mm

Szary



Sigma Maskownica górna

Element łączący

Sigma Łącznik NT
Sztuki w komplecie: 2

PX4040301

Szary



Sigma/Velo/VIP/VIP G/K Łącznik liniowy
Komplet
Sztuki w komplecie: 2

PX0922227

Szary

Element montażowy



Zawieszenie zwykłe

PX0922143