



Maxos LED Performer — wydajne i precyzyjne oświetlenie liniowe

Maxos LED Performer

Klienci szukają możliwości zmniejszenia zużycia energii i obniżenia kosztów w porównaniu do systemów oświetlenia tradycyjnego. Jednocześnie chcą jak najlepszej jakości światła: w halach przemysłowych ma ono zapewnić bezpieczeństwo i odpowiednią wydajność pracy, natomiast w sklepach ma wyróżnić towary i przyciągnąć potencjalnych nabywców. Oprawa Maxos LED Performer to niezwykle elastyczne rozwiązanie. Łączy niski pobór mocy z doskonałym rozsyłem światła i atrakcyjną ceną zakupu.

Korzyści

- Bardzo szybki zwrot kosztów inwestycji
- Rewolucyjny układ optyczny umożliwiający precyzyjne kształtowanie wiązki
- Elastyczność w kwestii montażu modernizacyjnego, doboru punktów świetlnych, zmian, akcesoriów

Cechy

- Niskie zużycie energii w porównaniu z tradycyjnymi świetłówkami liniowymi
- Doskonale ukształtowanie wiązki, które ogranicza niepożądane światło oraz zapewnia jego precyzyjny rozsył w płaszczyznach poziomej i pionowej
- Sprawdzone moduły LED Philips (Fortimo)
- Możliwość montażu w nowych i modernizowanych instalacjach na szynach Maxos
- Dostępna również w elastycznej wersji panelowej 4MX800 lub o podwyższonej wydajności 4MX850

Maxos LED Performer

Zastosowanie

- Supermarkety
- Magazyny
- Hale produkcyjne

Specyfikacje

Typ	4MX900
Źródło światła	Philips Fortimo LED Line 1R
Pobór mocy	Wersja 1,2 m: 27-53 W Wersja 1,5 m: 31-65 W Wersja 1,8 m: 40-78 W
Rozbieżność użyteczna	2 x 50° (szeroka wiązka) 2 x 34° (średnia wiązka) 2 x 25° (wąska wiązka) 2 x 20° DA-20 (wiązka podwójna asymetryczna) 2 x 30° DA-30 (wiązka podwójna asymetryczna) 1 x 30° A-30 (wiązka asymetryczna)
Strumień świetlny	Wersja 1,2 m: 3200 lub 6000 lm Wersja 1,5 m: 4000, 5000 lub 7500 lm Wersja 1,8 m: 4800, 6000 lub 9000 lm
Temperatura barwowa	3000 lub 4000 K
Wskaźnik oddawania barw	80
Utrzymanie strumienia świetlnego - L70B50	70 000 godzin
Utrzymanie strumienia świetlnego - L80B50	50 000 godzin
Utrzymanie strumienia świetlnego - L90B50	25 000 godzin
Wskaźnik awaryjności zasilacza	1% na 5000 godzin

Średnia temperatura otoczenia	25°C
Zakres temperatur pracy	od -20 do +35 °C
Sterownik	Philips Xitanium
Zasilacz/przełącznik danych	od 27-78 W, zależnie od wersji
Napięcie sieciowe	220-240 V / 50-60 Hz
Opcje	wersje EL3 z akumulatorem wewnętrznym lub zewnętrznym
Przyciemnianie	wersje z przyciemnianiem przy użyciu DALI i o stałym strumieniu świetlnym
Wejście z układu sterującego	DALI
Materiał	Płyta montażowa: cienka blacha Soczewka: pleksa, poliwęglan dla wersji EL3
Kolor	Biały (WH) Srebrny (SI)
Klosz	pleksa, poliwęglan (dla wersji EL3)
Złącza	Połączenie elektryczne przez standardowy łącznik przelotowy Maxos
Konserwacja	Moduł można wypiąć, zasilacz naprawiać
Instalacja	Mocowanie systemu 4MX900 na linii świetlnej Maxos za pomocą sprężyn Montaż na powierzchni lub suficie podwieszanym
Akcesoria	Akcesoria do opraw Maxos

Wersje



Maxos LED Performer

Więcej o produkcie



Maxos LED Performer

Warunki dotyczące zastosowań

Zakres temperatury otoczenia -20 do +40°C

Certyfikaty i zastosowania

Kod mechanicznej odporności na uderzenia IK02

Kod klasy szczelności IP IP40

Eksploatacja i połączenie elektryczne

Napięcie wejściowe 220-240 V

Informacje podstawowe

Kąt rozsyłu źródła światła 120 °

Znak CE CE

Klasa ochrony IEC Klasa bezpieczeństwa I

Zawiera zasilacz tak

Oświetlenie awaryjne brak

Oznaczenie ENEC ENEC

Oznaczenie palności NO

Test rozżarzonego drutu Temperatura 650°C, czas 30 s

Źródło światła wymienne brak

Liczba jednostek osprzętu 1

Liczba źródeł światła 1

Rodzina produktów 4MX900

Wydajność początkowa (zgodna z normami IEC)

Znamionowy wskaźnik oddawania ≥ 80

barw

Tolerancja strumienia świetlnego +/-10%

Warunki dotyczące zastosowań

Order Code	Full Product Name	Maksymalny poziom ściemnienia
66387399	4MX900 LED40S/840 PSD WB WH L1200	1%
66388099	4MX900 LED40S/840 PSD MB WH L1200	1%
66389799	4MX900 LED40S/840 PSD NB WH L1200	1%
66390399	4MX900 LED40S/840 PSD DA20 WH L1200	1%
66391099	4MX900 LED40S/830 PSD WB WH L1200	1%
66444399	4MX900 LED60S/840 PSD WB WH L1800	1%
66445099	4MX900 LED60S/840 PSD MB WH L1800	1%
66446799	4MX900 LED60S/840 PSD NB WH L1800	1%
66447499	4MX900 LED60S/840 PSD DA20 WH L1800	1%
66448199	4MX900 LED60S/830 PSD WB WH L1800	1%
66449899	4MX900 LED60S/830 PSD MB WH L1800	1%
66460399	4MX900 LED90S/840 PSD WB WH L1800	1%
66461099	4MX900 LED90S/840 PSD MB WH L1800	1%
66462799	4MX900 LED90S/840 PSD NB WH L1800	1%
66463499	4MX900 LED90S/840 PSD DA20 WH L1800	1%
66464199	4MX900 LED90S/830 PSD WB WH L1800	1%
66476499	4MX900 581 LED40S/840 PSU WB WH	-
66477199	4MX900 581 LED40S/840 PSU MB WH	-
66481899	4MX900 581 LED40S/830 PSU MB WH	-
66483299	4MX900 581 LED40S/830 PSU DA20 WH	-
66492499	4MX900 491 LED40S/840 PSU WB WH	-
66493199	4MX900 491 LED40S/840 PSU MB WH	-
66496299	4MX900 491 LED40S/830 PSU WB WH	-
66628799	4MX900 491 LED50S/840 PSD WB WH	1%
66641699	4MX900 581 LED50S/840 PSU MB WH	-
66790199	4MX900 491 LED75S/840 PSU WB WH	-
66800799	4MX900 491 LED75S/840 PSD WB WH	1%
66436899	4MX900 LED60S/840 PSD WB SI L1800	1%
66439999	4MX900 LED60S/840 PSD DA20 SI L1800	1%
66440599	4MX900 LED60S/830 PSD WB SI L1800	1%
66441299	4MX900 LED60S/830 PSD MB SI L1800	1%
66452899	4MX900 LED90S/840 PSD WB SI L1800	1%
66453599	4MX900 LED90S/840 PSD MB SI L1800	1%
66456699	4MX900 LED90S/830 PSD WB SI L1800	1%
66484999	4MX900 491 LED40S/840 PSU WB SI	-
66488799	4MX900 491 LED40S/830 PSU WB SI	-

Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego

Order Code	Full Product Name	Funkcja ściemniania	Order Code	Full Product Name	Funkcja ściemniania
66387399	4MX900 LED40S/840 PSD WB WH L1200	tak	66449899	4MX900 LED60S/830 PSD MB WH L1800	tak
66388099	4MX900 LED40S/840 PSD MB WH L1200	tak	66460399	4MX900 LED90S/840 PSD WB WH L1800	tak
66389799	4MX900 LED40S/840 PSD NB WH L1200	tak	66461099	4MX900 LED90S/840 PSD MB WH L1800	tak
66390399	4MX900 LED40S/840 PSD DA20 WH L1200	tak	66462799	4MX900 LED90S/840 PSD NB WH L1800	tak
66391099	4MX900 LED40S/830 PSD WB WH L1200	tak	66463499	4MX900 LED90S/840 PSD DA20 WH L1800	tak
66444399	4MX900 LED60S/840 PSD WB WH L1800	tak	66464199	4MX900 LED90S/830 PSD WB WH L1800	tak
66445099	4MX900 LED60S/840 PSD MB WH L1800	tak	66476499	4MX900 581 LED40S/840 PSU WB WH	brak
66446799	4MX900 LED60S/840 PSD NB WH L1800	tak	66477199	4MX900 581 LED40S/840 PSU MB WH	brak
66447499	4MX900 LED60S/840 PSD DA20 WH L1800	tak	66481899	4MX900 581 LED40S/830 PSU MB WH	brak
66448199	4MX900 LED60S/830 PSD WB WH L1800	tak	66483299	4MX900 581 LED40S/830 PSU DA20 WH	brak

Maxos LED Performer

Order Code	Full Product Name	Funkcja ściemniania
66492499	4MX900 491 LED40S/840 PSU WB WH	brak
66493199	4MX900 491 LED40S/840 PSU MB WH	brak
66496299	4MX900 491 LED40S/830 PSU WB WH	brak
66628799	4MX900 491 LED50S/840 PSD WB WH	tak
66641699	4MX900 581 LED50S/840 PSU MB WH	brak
66790199	4MX900 491 LED75S/840 PSU WB WH	brak
66800799	4MX900 491 LED75S/840 PSD WB WH	tak
66436899	4MX900 LED60S/840 PSD WB SI L1800	tak

Order Code	Full Product Name	Funkcja ściemniania
66439999	4MX900 LED60S/840 PSD DA20 SI L1800	tak
66440599	4MX900 LED60S/830 PSD WB SI L1800	tak
66441299	4MX900 LED60S/830 PSD MB SI L1800	tak
66452899	4MX900 LED90S/840 PSD WB SI L1800	tak
66453599	4MX900 LED90S/840 PSD MB SI L1800	tak
66456699	4MX900 LED90S/830 PSD WB SI L1800	tak
66484999	4MX900 491 LED40S/840 PSU WB SI	brak
66488799	4MX900 491 LED40S/830 PSU WB SI	brak

Informacje podstawowe

Order Code	Full Product Name	Kod rodziny	
		źródła światła	Typ optyki
66387399	4MX900 LED40S/840 PSD WB WH L1200	LED40S	WB
66388099	4MX900 LED40S/840 PSD MB WH L1200	LED40S	MB
66389799	4MX900 LED40S/840 PSD NB WH L1200	LED40S	NB
66390399	4MX900 LED40S/840 PSD DA20 WH L1200	LED40S	DA20
66391099	4MX900 LED40S/830 PSD WB WH L1200	LED40S	WB
66444399	4MX900 LED60S/840 PSD WB WH L1800	LED60S	WB
66445099	4MX900 LED60S/840 PSD MB WH L1800	LED60S	MB
66446799	4MX900 LED60S/840 PSD NB WH L1800	LED60S	NB
66447499	4MX900 LED60S/840 PSD DA20 WH L1800	LED60S	DA20
66448199	4MX900 LED60S/830 PSD WB WH L1800	LED60S	WB
66449899	4MX900 LED60S/830 PSD MB WH L1800	LED60S	MB
66460399	4MX900 LED90S/840 PSD WB WH L1800	LED90S	WB
66461099	4MX900 LED90S/840 PSD MB WH L1800	LED90S	MB
66462799	4MX900 LED90S/840 PSD NB WH L1800	LED90S	NB
66463499	4MX900 LED90S/840 PSD DA20 WH L1800	LED90S	DA20
66464199	4MX900 LED90S/830 PSD WB WH L1800	LED90S	WB
66476499	4MX900 581 LED40S/840 PSU WB WH	LED40S	WB
66477199	4MX900 581 LED40S/840 PSU MB WH	LED40S	MB

Order Code	Full Product Name	Kod rodziny	
		źródła światła	Typ optyki
66481899	4MX900 581 LED40S/830 PSU MB WH	LED40S	MB
66483299	4MX900 581 LED40S/830 PSU DA20 WH	LED40S	DA20
66492499	4MX900 491 LED40S/840 PSU WB WH	LED40S	WB
66493199	4MX900 491 LED40S/840 PSU MB WH	LED40S	MB
66496299	4MX900 491 LED40S/830 PSU WB WH	LED40S	WB
66628799	4MX900 491 LED50S/840 PSD WB WH	LED50S	WB
66641699	4MX900 581 LED50S/840 PSU MB WH	LED50S	MB
66790199	4MX900 491 LED75S/840 PSU WB WH	LED75S	WB
66800799	4MX900 491 LED75S/840 PSD WB WH	LED75S	WB
66436899	4MX900 LED60S/840 PSD WB SI L1800	LED60S	WB
66439999	4MX900 LED60S/840 PSD DA20 SI L1800	LED60S	DA20
66440599	4MX900 LED60S/830 PSD WB SI L1800	LED60S	WB
66441299	4MX900 LED60S/830 PSD MB SI L1800	LED60S	MB
66452899	4MX900 LED90S/840 PSD WB SI L1800	LED90S	WB
66453599	4MX900 LED90S/840 PSD MB SI L1800	LED90S	MB
66456699	4MX900 LED90S/830 PSD WB SI L1800	LED90S	WB
66484999	4MX900 491 LED40S/840 PSU WB SI	LED40S	WB
66488799	4MX900 491 LED40S/830 PSU WB SI	LED40S	WB

Wydajność początkowa (zgodna z normami IEC) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Początkowa chromaticzność	Znamionowa temperatura barwowa	Początkowa sprawność oprawy LED	Początkowy strumień świetlny
66387399	4MX900 LED40S/840 PSD WB WH L1200	(0.38, 0.38)	4000 K	143 lm/W	4000 lm
66388099	4MX900 LED40S/840 PSD MB WH L1200	(0.38, 0.38)	4000 K	143 lm/W	4000 lm
66389799	4MX900 LED40S/840 PSD NB WH L1200	(0.38, 0.38)	4000 K	143 lm/W	4000 lm
66390399	4MX900 LED40S/840 PSD DA20 WH L1200	(0.38, 0.38)	4000 K	143 lm/W	4000 lm

Order Code	Full Product Name	Początkowa chromaticzność	Znamionowa temperatura barwowa	Początkowa sprawność oprawy LED	Początkowy strumień świetlny
66391099	4MX900 LED40S/830 PSD WB WH L1200	(0.43, 0.40)	3000 K	133 lm/W	4000 lm
66444399	4MX900 LED60S/840 PSD WB WH L1800	(0.38, 0.38)	4000 K	145 lm/W	6000 lm
66445099	4MX900 LED60S/840 PSD MB WH L1800	(0.38, 0.38)	4000 K	145 lm/W	6000 lm

Maxos LED Performer

Order Code	Full Product Name	Początkowa chromaticzność	Znamionowa temperatura barwowa	Początkowa sprawność oprawy LED	Początkowy strumień świetlny
	40 PSD MB WH L1800				
66446799	4MX900 LED60S/8	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	145 lm/W	6000 lm
	40 PSD NB WH L1800				
66447499	4MX900 LED60S/8	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	145 lm/W	6000 lm
	40 PSD DA20 WH L1800				
66448199	4MX900 LED60S/8	(0.43, 0.40) SDCM <3.5	3000 K	136 lm/W	6000 lm
	30 PSD WB WH L1800				
66449899	4MX900 LED60S/8	(0.43, 0.40) SDCM <3.5	3000 K	136 lm/W	6000 lm
	30 PSD MB WH L1800				
66460399	4MX900 LED90S/8	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	134 lm/W	9000 lm
	40 PSD WB WH L1800				
66461099	4MX900 LED90S/8	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	134 lm/W	9000 lm
	40 PSD MB WH L1800				
66462799	4MX900 LED90S/8	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	134 lm/W	9000 lm
	40 PSD NB WH L1800				
66463499	4MX900 LED90S/8	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	134 lm/W	9000 lm
	40 PSD DA20 WH L1800				
66464199	4MX900 LED90S/8	(0.43, 0.40) SDCM <3.5	3000 K	127 lm/W	9000 lm
	30 PSD WB WH L1800				
66476499	4MX900 581	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	133 lm/W	4000 lm
	LED40S/8 40 PSU WB WH				
66477199	4MX900 581	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	133 lm/W	4000 lm
	LED40S/8 40 PSU MB WH				

Order Code	Full Product Name	Początkowa chromaticzność	Znamionowa temperatura barwowa	Początkowa sprawność oprawy LED	Początkowy strumień świetlny
66481899	4MX900 581	(0.43, 0.40) SDCM <3.5	3000 K	125 lm/W	4000 lm
	LED40S/8 30 PSU MB WH				
66483299	4MX900 581	(0.43, 0.40) SDCM <3.5	3000 K	125 lm/W	4000 lm
	LED40S/8 30 PSU DA20 WH				
66492499	4MX900 491	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	133 lm/W	4000 lm
	LED40S/8 40 PSU WB WH				
66493199	4MX900 491	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	133 lm/W	4000 lm
	LED40S/8 40 PSU MB WH				
66496299	4MX900 491	(0.43, 0.40) SDCM <3.5	3000 K	125 lm/W	4000 lm
	LED40S/8 30 PSU WB WH				
66628799	4MX900 491	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	141 lm/W	5000 lm
	LED50S/8 40 PSD WB WH				
66641699	4MX900 581	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	141 lm/W	5000 lm
	LED50S/8 40 PSU MB WH				
66790199	4MX900 491	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	134 lm/W	7500 lm
	LED75S/84 0 PSU WB WH				
66800799	4MX900 491	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	134 lm/W	7500 lm
	LED75S/84 0 PSD WB WH				
66436899	4MX900 LED60S/8	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	145 lm/W	6000 lm
	40 PSD WB SI L1800				

Maxos LED Performer

Order Code	Full Product Name	Początkowa chromatyczność	Znamionowa temperatura barwowa	Początkowa sprawność oprawy LED	Początkowy strumień świetlny
66439999	4MX900 LED60S/8 40 PSD DA20 SI L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	145 lm/W	6000 lm
66440599	4MX900 LED60S/8 30 PSD WB SI L1800	(0.43, 0.40) SDCM <3.5	3000 K	136 lm/W	6000 lm
66441299	4MX900 LED60S/8 30 PSD MB SI L1800	(0.43, 0.40) SDCM <3.5	3000 K	136 lm/W	6000 lm
66452899	4MX900 LED90S/8 40 PSD WB SI L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	134 lm/W	9000 lm
66453599	4MX900 LED90S/8 40 PSD MB SI L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	134 lm/W	9000 lm

Order Code	Full Product Name	Początkowa chromatyczność	Znamionowa temperatura barwowa	Początkowa sprawność oprawy LED	Początkowy strumień świetlny
66456699	4MX900 LED90S/8 30 PSD WB SI L1800	(0.43, 0.40) SDCM <3.5	3000 K	127 lm/W	9000 lm
66484999	4MX900 491 LED40S/8 40 PSU WB SI	(0.38, 0.38) SDCM <3.5	4000 K	133 lm/W	4000 lm
66488799	4MX900 491 LED40S/8 30 PSU WB SI	(0.43, 0.40) SDCM <3.5	3000 K	125 lm/W	4000 lm

Wydajność początkowa (zgodna z normami IEC) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Początkowa moc pobierana
66387399	4MX900 LED40S/840 PSD WB WH L1200	28 W
66388099	4MX900 LED40S/840 PSD MB WH L1200	28 W
66389799	4MX900 LED40S/840 PSD NB WH L1200	28 W
66390399	4MX900 LED40S/840 PSD DA20 WH L1200	28 W
66391099	4MX900 LED40S/830 PSD WB WH L1200	30 W
66444399	4MX900 LED60S/840 PSD WB WH L1800	41.5 W
66445099	4MX900 LED60S/840 PSD MB WH L1800	41.5 W
66446799	4MX900 LED60S/840 PSD NB WH L1800	41.5 W
66447499	4MX900 LED60S/840 PSD DA20 WH L1800	41.5 W
66448199	4MX900 LED60S/830 PSD WB WH L1800	44 W
66449899	4MX900 LED60S/830 PSD MB WH L1800	44 W
66460399	4MX900 LED90S/840 PSD WB WH L1800	67 W
66461099	4MX900 LED90S/840 PSD MB WH L1800	67 W
66462799	4MX900 LED90S/840 PSD NB WH L1800	67 W
66463499	4MX900 LED90S/840 PSD DA20 WH L1800	67 W
66464199	4MX900 LED90S/830 PSD WB WH L1800	71 W
66476499	4MX900 581 LED40S/840 PSU WB WH	30 W
66477199	4MX900 581 LED40S/840 PSU MB WH	30 W

Order Code	Full Product Name	Początkowa moc pobierana
66481899	4MX900 581 LED40S/830 PSU MB WH	32 W
66483299	4MX900 581 LED40S/830 PSU DA20 WH	32 W
66492499	4MX900 491 LED40S/840 PSU WB WH	30 W
66493199	4MX900 491 LED40S/840 PSU MB WH	30 W
66496299	4MX900 491 LED40S/830 PSU WB WH	32 W
66628799	4MX900 491 LED50S/840 PSD WB WH	35.5 W
66641699	4MX900 581 LED50S/840 PSU MB WH	35.5 W
66790199	4MX900 491 LED75S/840 PSU WB WH	56 W
66800799	4MX900 491 LED75S/840 PSD WB WH	56 W
66436899	4MX900 LED60S/840 PSD WB SI L1800	41.5 W
66439999	4MX900 LED60S/840 PSD DA20 SI L1800	41.5 W
66440599	4MX900 LED60S/830 PSD WB SI L1800	44 W
66441299	4MX900 LED60S/830 PSD MB SI L1800	44 W
66452899	4MX900 LED90S/840 PSD WB SI L1800	67 W
66453599	4MX900 LED90S/840 PSD MB SI L1800	67 W
66456699	4MX900 LED90S/830 PSD WB SI L1800	71 W
66484999	4MX900 491 LED40S/840 PSU WB SI	30 W
66488799	4MX900 491 LED40S/830 PSU WB SI	32 W

Mechanika i korpus

Order Code	Full Product Name	Kolor	Długość szyny
66387399	4MX900 LED40S/840 PSD WB WH L1200	WH	brak
66388099	4MX900 LED40S/840 PSD MB WH L1200	WH	brak

Order Code	Full Product Name	Kolor	Długość szyny
66389799	4MX900 LED40S/840 PSD NB WH L1200	WH	brak
66390399	4MX900 LED40S/840 PSD DA20 WH L1200	WH	brak

Maxos LED Performer

Order Code	Full Product Name	Kolor	Długość szyny
66391099	4MX900 LED40S/830 PSD WB WH L1200	WH	brak
66444399	4MX900 LED60S/840 PSD WB WH L1800	WH	brak
66445099	4MX900 LED60S/840 PSD MB WH L1800	WH	brak
66446799	4MX900 LED60S/840 PSD NB WH L1800	WH	brak
66447499	4MX900 LED60S/840 PSD DA20 WH L1800	WH	brak
66448199	4MX900 LED60S/830 PSD WB WH L1800	WH	brak
66449899	4MX900 LED60S/830 PSD MB WH L1800	WH	brak
66460399	4MX900 LED90S/840 PSD WB WH L1800	WH	brak
66461099	4MX900 LED90S/840 PSD MB WH L1800	WH	brak
66462799	4MX900 LED90S/840 PSD NB WH L1800	WH	brak
66463499	4MX900 LED90S/840 PSD DA20 WH L1800	WH	brak
66464199	4MX900 LED90S/830 PSD WB WH L1800	WH	brak
66476499	4MX900 581 LED40S/840 PSU WB WH	WH	581
66477199	4MX900 581 LED40S/840 PSU MB WH	WH	581
66481899	4MX900 581 LED40S/830 PSU MB WH	WH	581
66483299	4MX900 581 LED40S/830 PSU DA20 WH	WH	581

Order Code	Full Product Name	Kolor	Długość szyny
66492499	4MX900 491 LED40S/840 PSU WB WH	WH	491
66493199	4MX900 491 LED40S/840 PSU MB WH	WH	491
66496299	4MX900 491 LED40S/830 PSU WB WH	WH	491
66628799	4MX900 491 LED50S/840 PSD WB WH	WH	491
66641699	4MX900 581 LED50S/840 PSU MB WH	WH	581
66790199	4MX900 491 LED75S/840 PSU WB WH	WH	491
66800799	4MX900 491 LED75S/840 PSD WB WH	WH	491
66436899	4MX900 LED60S/840 PSD WB SI L1800	SI	brak
66439999	4MX900 LED60S/840 PSD DA20 SI L1800	SI	brak
66440599	4MX900 LED60S/830 PSD WB SI L1800	SI	brak
66441299	4MX900 LED60S/830 PSD MB SI L1800	SI	brak
66452899	4MX900 LED90S/840 PSD WB SI L1800	SI	brak
66453599	4MX900 LED90S/840 PSD MB SI L1800	SI	brak
66456699	4MX900 LED90S/830 PSD WB SI L1800	SI	brak
66484999	4MX900 491 LED40S/840 PSU WB SI	SI	491
66488799	4MX900 491 LED40S/830 PSU WB SI	SI	491

