

QUEST PLUS LED

LED GO!



220-240 V | LED |  IP66 |  IK10

PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP66;
Odporność na uderzenia:	IK10;
Moc nominalna [W]:	23.00; 35.00; 48.00; 58.00; 71.00; 96.00; 70.00; 97.00; 144.00;
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	3600 - 21000
Temperatura barwowa [K]:	4000;
Współczynnik oddawania barw [Ra]:	>80;
SDCM:	≤ 4;
Klasa energetyczna:	A++; A+;
Materiał korpusu oprawy:	aluminium;
Materiał klosza:	szkło hartowane;
Materiał optyki:	PMMA;
Optyka:	matryca soczewkowa;
Typ rozsyłu:	symetryczny; asymetryczny ASN; asymetryczny ASW;
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	300/424/32; 396/424/35;
Temperatura pracy [°C]:	od -17 do +35;

*Tolerancja +/- 10%

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Wysokiej jakości naświetlacz z wbudowanym źródłem LED. Korpus wykonany z ciśnieniowego odlewania aluminium, malowany proszkowo na kolor szary (RAL 9006) a uchwyt montażowy ze stali malowanej na kolor czarny. Klosz stanowi szklana hartowana o grubości 5mm. Wyposażony został w matrycę soczewkową o 3 różnych rozsyłach światła: symetryczny (120 st.), asymetryczny wąski ASN (15 st.) i asymetryczny szeroki ASW (55 st.). Uchwyt montażowy, odporny na korozję, z możliwością regulacji w zakresie 0 st. - 155 st. Oprawa dostępna w 2 wersjach wymiarów: M i L.

Wersje dostępne na zapytanie:
- ze sterowaniem DALI.

Dostępny szeroki zakres akcesoriów: siatka ochronna, uchwyt na słup; uchwyt ścienny.

ZASTOSOWANIE

Oprawa przeznaczona jest do oświetlania obiektów przemysłowych, obiektów sportowych, parkingów oraz iluminacji architektury.

QUEST PLUS LED

LED GO!

DOSTĘPNE TYPY

Kliknij w >> indeks, aby przejść do szczegółowej karty produktu

QUEST PLUS LED L

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	Kąt świecenia [°]	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Klasa energetyczna	Indeks
70	4000	11000	asymetryczny ASN	30	396/424/35	A++	>> 558702
70	4000	11000	asymetryczny ASW	75	396/424/35	A++	>> 558726
70	4000	11350	symetryczny	120	396/424/35	A++	>> 558689
97	4000	14800	asymetryczny ASN	30	396/424/35	A++	>> 558948
97	4000	14800	asymetryczny ASW	75	396/424/35	A++	>> 558962
97	4000	15100	symetryczny	120	396/424/35	A++	>> 558924
144	4000	20300	asymetryczny ASN	30	396/424/35	A+	>> 559303
144	4000	20300	asymetryczny ASW	75	396/424/35	A+	>> 559327
144	4000	21000	symetryczny	120	396/424/35	A++	>> 559280

QUEST PLUS LED M

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	Kąt świecenia [°]	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Klasa energetyczna	Indeks
23	4000	3600	asymetryczny ASN	30	300/424/32	A++	>> 557149
23	4000	3600	asymetryczny ASW	75	300/424/32	A++	>> 557163
23	4000	3750	symetryczny	120	300/424/32	A++	>> 557125
35	4000	5300	asymetryczny ASN	30	300/424/32	A+	>> 557507
35	4000	5300	asymetryczny ASW	75	300/424/32	A+	>> 557521
35	4000	5500	symetryczny	120	300/424/32	A+	>> 557484
48	4000	6800	asymetryczny ASN	30	300/424/32	A+	>> 557743
48	4000	6800	asymetryczny ASW	75	300/424/32	A+	>> 557767
48	4000	7000	symetryczny	120	300/424/32	A++	>> 557729
58	4000	9300	asymetryczny ASN	30	300/424/32	A++	>> 557989
58	4000	9300	asymetryczny ASW	75	300/424/32	A++	>> 558009
58	4000	9500	symetryczny	120	300/424/32	A++	>> 557965
71	4000	10600	asymetryczny ASN	30	300/424/32	A+	>> 558221
71	4000	10600	asymetryczny ASW	75	300/424/32	A+	>> 558245
71	4000	11000	symetryczny	120	300/424/32	A+	>> 558207
96	4000	13600	asymetryczny ASN	30	300/424/32	A+	>> 558467
96	4000	13600	asymetryczny ASW	75	300/424/32	A+	>> 558481
96	4000	14000	symetryczny	120	300/424/32	A+	>> 558443

*Tolerancja +/- 10%

QUEST PLUS LED

LED GO!

AKCESORIA

Nazwa	Indeks
QUEST PLUS LED M Siatka ochronna / protective grid RAL9006	559907
QUEST PLUS LED L Siatka ochronna / protective grid RAL9006	559914
QUEST PLUS LED M/L Uchwyt do ściany / wall holder RAL9006	559938
QUEST PLUS LED M/L Uchwyt do słupa ocynk / galvanized holder for pole	559921



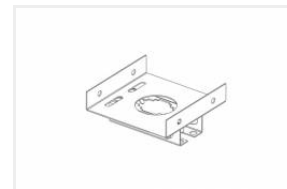
QUEST PLUS LED M Siatka ochronna / protective grid RAL9006 (559907)



QUEST PLUS LED L Siatka ochronna / protective grid RAL9006 (559914)



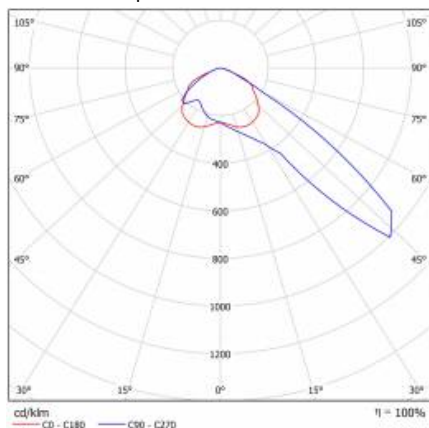
QUEST PLUS LED M/L Uchwyt do ściany / wall holder RAL9006 (559938)



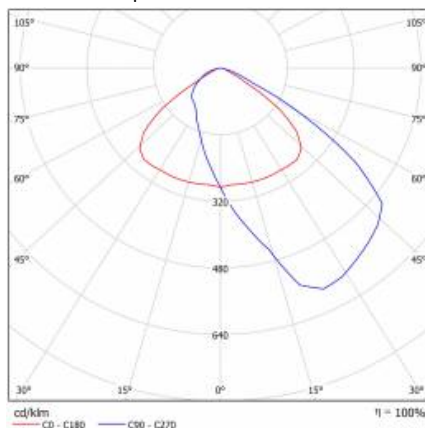
QUEST PLUS LED M/L Uchwyt do słupa ocynk / galvanized holder for pole (559921)

ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI

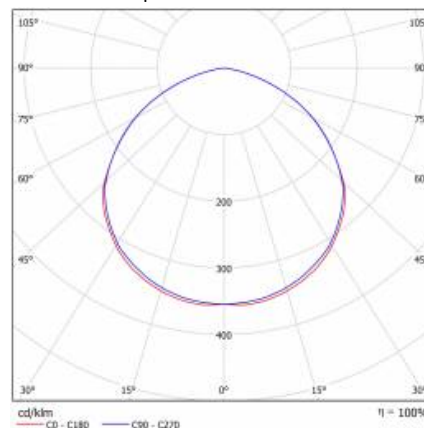
QUEST PLUS LED ASN



QUEST PLUS LED ASW



QUEST PLUS LED SM



Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową.

Data aktualizacji karty: 2019-03-04

LENA
LIGHTING

Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52
63-000 Środa Wielkopolska

tel. +48 61 28 60 300
e-mail: office@lenalighting.pl
www.lenalighting.pl



Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



135/2018