

QUEST 2 LED RESIST

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP66
Odporność na uderzenia:	IK09
Moc znamionowa oprawy [W]*:	54.00 - 145.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	6600 - 19950
Temperatura barwowa [K]:	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Klasa ochronności:	I
Klasa energetyczna:	C; D
Materiał korpusu oprawy:	aluminium
Kolor korpusu oprawy:	szary antracytowy
Materiał klosza:	szkło
Rodzaj klosza:	transparentny
Kąt świecenia [°]:	120; ASN; ASW
Sposób montażu:	natynkowy
Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	321/424/37; 415/424/37;

CHARAKTERYSTYKA

Wysokiej jakości naświetlacz z wbudowanym źródłem LED. Korpus wykonany z ciśnieniowego odlewu aluminium, malowany proszkowo na kolor szary antracytowy (RAL 7016) a uchwyt montażowy ze stali malowanej na kolor czarny. Klosz stanowi szyba hartowana o grubości 5mm. Uchwyt montażowy, odporny na korozję, z możliwością regulacji kąta w zakresie od -140; do +185. Standardowo wyposażona w przewód H07RN-F i szybkozłącze IP66

ZASTOSOWANIE

Dedykowane do zastosowania na basenach. Oświetlanie obiektów oświatowo-wychowawczo-administracyjnych, hal, garaży, przejść, magazynów, sklepów, przemysłu spożywczym i obiektach handlowo-usługowych związanych z towarami spożywczymi.

QUEST 2 LED RESIST

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



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

QUEST 2 LED RESIST 120°

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
54	6600	120	321/424/37	>> 695100
54	6600	120	321/424/37	>> 695155
108	14600	120	321/424/37	>> 695216
108	14600	120	321/424/37	>> 695186
145	19950	120	415/424/37	>> 695285
145	19950	120	415/424/37	>> 695254

QUEST 2 LED RESIST ASN°

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
54	6650	ASN	321/424/37	>> 695117
54	6650	ASN	321/424/37	>> 695162
108	14100	ASN	321/424/37	>> 695223
108	14100	ASN	321/424/37	>> 695193
145	19350	ASN	415/424/37	>> 695292
145	19350	ASN	415/424/37	>> 695261

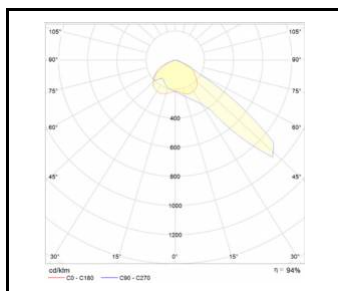
QUEST 2 LED RESIST ASW°

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
54	6950	ASW	321/424/37	>> 695148
54	6950	ASW	321/424/37	>> 695179
108	14300	ASW	321/424/37	>> 695247
108	14300	ASW	321/424/37	>> 695209
145	19550	ASW	415/424/37	>> 695308
145	19550	ASW	415/424/37	>> 695278

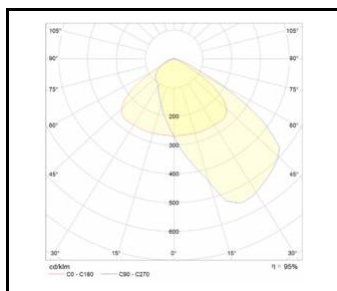
QUEST 2 LED RESIST

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

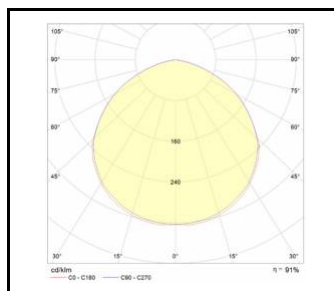
ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



QUEST 2 LED ASN rozsył
asymetryczny wąski



QUEST 2 LED ASW rozsył
asymetryczny szeroki



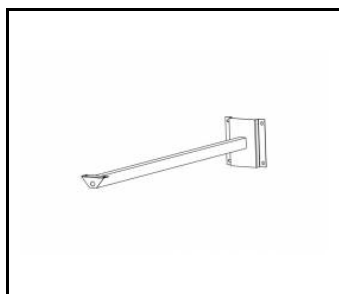
QUEST 2 LED rozsył symetryczny 120°

QUEST 2 LED RESIST

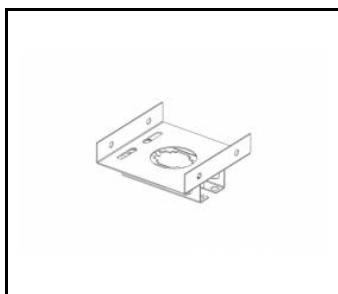
OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
559938	QUEST PLUS LED M/L Uchwyt do ściany / wall holder RAL9006
559921	QUEST PLUS LED M/L Uchwyt do słupa ocynk / galvanized holder for pole
699993	QUEST 2 LED M - ramka p/t
699986	QUEST 2 LED L - ramka p/t
699962	QUEST 2 LED L Siatka ochronna RAL7016
699979	QUEST 2 LED M Siatka ochronna RAL7016
965913	QUEST 2 LED M/L Uchwyt do ściany MAX RAL7016



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



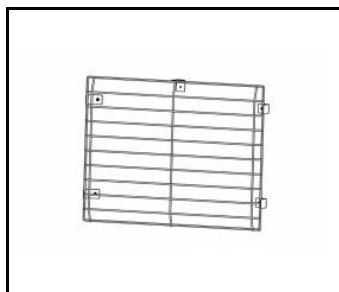
QUEST PLUS LED M/L Uchwyt do słupa ocynk / galvanized holder for pole (559921)



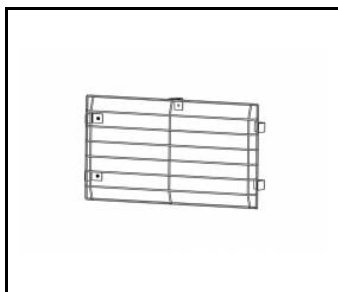
QUEST 2 LED M - ramka p/t (699993)



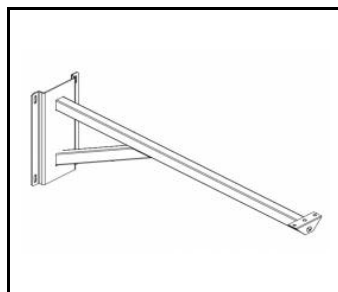
QUEST 2 LED L - ramka p/t (699986)



QUEST 2 LED L Siatka ochronna RAL7016 (699962)



QUEST 2 LED M Siatka ochronna RAL7016 (699979)



QUEST 2 LED M/L Uchwyt do ściany MAX RAL7016 (965913)

Data utworzenia karty: 02 listopad 2023

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:296/2023