

QUEST PLUS LED L ASW 27000LM I KL. IP66 757 SP10KV (200W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	396564
Stopień szczelności:	IP66
Odporność na uderzenia:	IK10
Moc nominalna [W]:	200
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	27000
Temperatura barwowa [K]:	5700
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>70
SDCM:	≤ 3
Klasa ochronności:	I
Klasa energetyczna:	D

CHARAKTERYSTYKA

Wysokiej jakości naświetlacz z wbudowanym źródłem LED. Korpus wykonany z ciśnieniowego odlewu aluminium, malowany proszkowo na kolor szary (RAL 9006) a uchwyt montażowy ze stali malowanej na kolor czarny. Klosz stanowi szyba hartowana o grubości 5mm. Wyposażony został w matrycę soczewkowe. Uchwyt montażowy, odporny na korozję, z możliwością regulacji w zakresie -160 st. do +165 st. Standardowo wyposażona w przewód H07RN-F o długości 0.1m i szybkozłącze IP66.

ZASTOSOWANIE

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

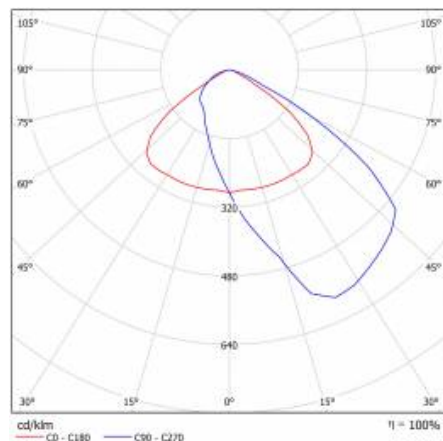
QUEST PLUS LED L ASW 27000LM I KL. IP66 757 SP10KV (200W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc nominalna [W]:	200	Materiał optyki:	PMMA
Źródło światła:	moduł LED	Optyka:	matryca soczewkowa
Temperatura barwowa [K]:	5700	Materiał korpusu:	aluminium
Strumień świetlny oprawy [lm]:	27000	Kolor korpusu:	szary
Moc znamionowa oprawy [W]:	219.26	Wymiary montażowe [mm]:	80
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Odporność na uderzenia:	IK10
Typ rozsyłu:	asymetryczny ASW	Stopień szczelności:	IP66
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Temperatura pracy [°C]:	od -30 do +35
Kąt świecenia [°]:	55	Regulacja kąta nachylenia [°]:	od -160 do +165
Wersja:	L	Powierzchnia boczna (SCx) [m2]:	0.160
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	396/447/35	Waga netto [kg]:	5
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	123	Certyfikat CE:	64/2020
Klasa energetyczna:	D	Indeks:	396564
Klasa ochrony:	I	EAN:	5905963396564
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>70	Kategoria typ:	naświetlacze
SDCM:	≤ 3	Żywotność LED L90B10 [h]:	100000
Współczynnik mocy:	0.95	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	10	Gwarancja [lata]:	5
Materiał klosza:	szkło hart.	Instrukcja:	Pobierz PDF
Rodzaj klosza:	transparentny		

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI

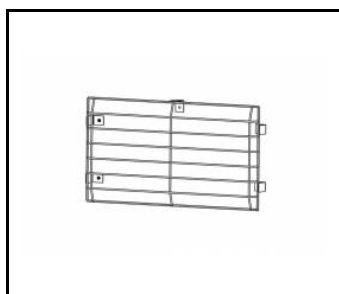


QUEST PLUS LED L ASW 27000LM I KL. IP66 757 SP10KV (200W)

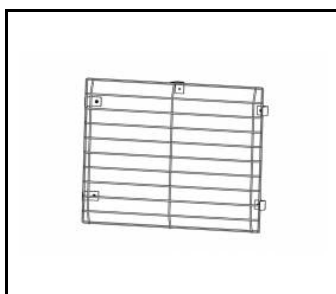
SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

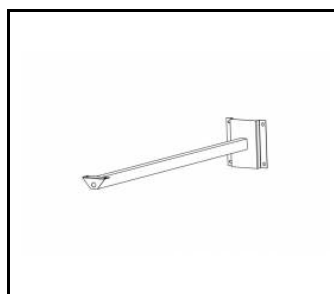
indeks	Nazwa
559907	QUEST PLUS LED M Siatka ochronna / protective grid RAL9006
559914	QUEST PLUS LED L Siatka ochronna / protective grid RAL9006
559938	QUEST PLUS LED M/L Uchwyt do ściany / wall holder RAL9006
559921	QUEST PLUS LED M/L Uchwyt do słupa ocynk / galvanized holder for pole
1600507	Dławnica odpowietrzająca różne szara M20*1.5 IP68



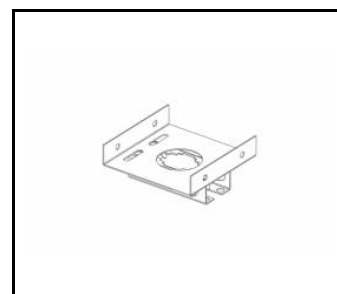
QUEST PLUS LED M Siatka ochronna /
protective grid RAL9006 (559907)



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)



Dławnica odpowietrzająca różne szara
M20*1.5 IP68 (1600507)

Data utworzenia karty: 22 kwiecień 2021

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:64/2020