

Przemysłowa oprawa z nowoczesnymi źródłami światła LED. Przedmiotem modyfikacji jest zmiana temperatury barwowej na 5700K.

DANE MECHANICZNE

Montaż: natynkowy, w suficie, przy pomocy ramki (sprzedawanej osobno), zwieszany, na łańcuszkach (na zamówienie), do zwieszania na linie, przy pomocy specjalnego uchwyty (na zamówienie)

Obudowa: aluminium wtryskiwane wysokociśnieniowo

Kolor: szary

Klosz: szyba hartowana

DANE ELEKTRYCZNE

Efektywność zasilacza: >92%

Zasilanie: 220-240V 50/60Hz

Zawiera źródło światła: tak

Rodzaj osprzętu: DALI

Przyłącze elektryczne: przewód max 5x2,5 mm²

DANE OPTYCZNE

Rosył światła: obrotowo-symetryczny

Sposób świecenia: bezpośredni

DANE OGÓLNE

Żywotność (L80B10): 100 000 h

Żywotność (L90B10): 50 000 h

Informacje dodatkowe: Odporność na uderzenia piłką. Możliwość zastosowania w oprawie jednego lub większej ilości zasilaczy.

Uwagi: Kąt świecenia: 100°

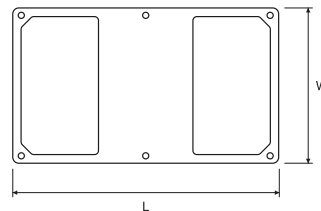
Gwarancja: 3 lata

Zastosowanie: magazyny, centra logistyczne, obiekty przemysłowe, obiekty sportowe, zadaszania



Kod	Zamiennik technologii konwencjonalnej [W]	Rodzaj osprzętu	Moc oprawy [W]	Strumień oprawy [lm]	Skuteczność [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	CRI/Ra	Zakres temperatury pracy [°C]
903092.00892	250W MH (300W)	DALI	158	20650	131	5700	≥80	-40 ... +45

Kod	Wymiary [mm] L W H	Wymiary montażowe [mm] L	Ilość na palecie	Ilość w opakowaniu	Masa netto [kg]
903092.00892	515 345 90	430	40	1	6,5



POZOSTAŁE ZDJĘCIA



Oprawa zawieszona na linie przy pomocy specjalnego uchwyty - widok z góry


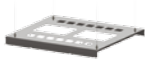






Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%.

Tolerancja mocy +/- 5%.

Strumień światła, rozkład natężenia światła i wydajność świetlna zostały zbadane według normy EN ISO 17025:2005 dla serii norm EN13032 oraz normy LM-79.

Producent nie zapewnia elementów zawieszania.

AKCESORIA

	150020.00821	Regulowany uchwyt montażowy		150010.00973	Ramka zwieszana do połączenia dwóch opraw CRUISER 2 LED lub CRUISER 2 LB LED
	150020.00957	Regulowany uchwyt montażowy do montażu bez zadaszenia		150020.00990	Uchwyt montażowy do zwieszania opraw CRUISER 2 LED/CRUISER 2 LB LED na linie
	150020.00824	Natynkowy uchwyt montażowy			
	150020.00956	Natynkowy uchwyt montażowy do montażu bez zadaszenia			
	150021.00917	Ramka do montażu podtynkowego			
	150021.00941	Ramka do montażu podtynkowego bez zadaszenia			

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%.

Tolerancja mocy +/- 5%.

Strumień światła, rozkład natężenia światła i wydajność świetlna zostały zbadane według normy EN ISO 17025:2005 dla serii norm EN13032 oraz normy LM-79.

Producent nie zapewnia elementów zawieszania.