



RIMPA PMMA

OPRAWY SPECJALISTYCZNE / SPECIAL USE LUMINAIRES

Rimpa PMMA to oprawa specjalistyczna przeznaczona do pomieszczeń o wyjątkowo ciężkich warunkach pracy, w których używa się wszelkiego rodzaju detergentów i środków myjących powierzchniowo czynnych. Odporna na wodorotlenek sodu, wodorotlenek potasu oraz amoniak. Znajduje zastosowanie między innymi w zakładach przetwórstwa mięsnego i pomieszczeniach w których prowadzi się chów zwierząt. Obudowa ułatwia utrzymanie w czystości, a lekka konstrukcja usprawnia montaż. Spełnia kryteria wymogów wewnętrznych HACCP. Możliwość montażu zwieszanego lub ściennego z opcją regulacji kąta świecenia oraz sterowania natężeniem światła poprzez system DALI.

PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE:

Obiekty przemysłu spożywczego, hale produkcyjne, obory, kurniki.

MONTAŻ: zwieszany/ natynkowy

ZASILANIE: 230V AC / 50-60Hz

TEMPERATURA PRACY: -20°C...+50°C

ŻYWOTNOŚĆ L80B50: 60 000h

WSPÓŁCZYNNIK MOCY: >0,9

OBUDOWA: PMMA

ZASILACZ: możliwość montażu zasilacza ze sterowaniem DALI

GWARANCJA: 5 lat

Rimpa PMMA is a specialized luminaire designed for rooms with extremely hard working conditions in which all kinds of detergents and surface-active cleaning agents are used. Resistant to sodium hydroxide, potassium hydroxide and ammonia. It is used, among others, in meat processing plants and rooms where animal husbandry is carried out. The housing makes it easy to keep clean, and the lightweight design makes assembly easier. Rimpa PMMA meets the criteria of HACCP internal requirements. Possibility of hanging or wall mounting with the option of angle adjustment and control of light intensity through the DALI system.

EXEMPLARY APPLICATIONS:

Food industry facilities, production halls, barns, poultry houses.

INSTALLATION: suspended / surface mounted

SUPPLY VOLTAGE: 230V AC / 50-60Hz

AMBIENT TEMPERATURE RANGE: -20°C...+50°C

LIFETIME L80B50: 60 000h

POWER FACTOR: >0,9

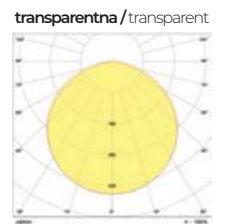
HOUSING: PMMA

POWER SUPPLY: DALI driver in option

WARRANTY: 5 years

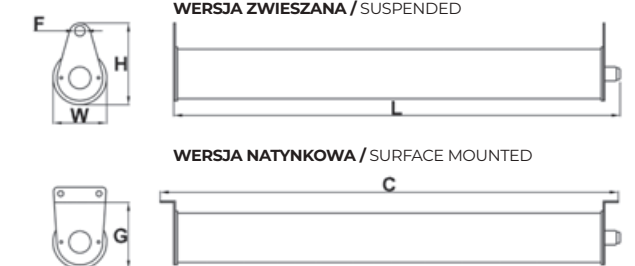


KRZYWE ROZSYŁU / LIGHT BEAM CURVES:



Nazwa / Name	Moc / Power [W]	Strumień świetlny / Luminous flux	Klasa ochrony / Protection class	IP	IK	CRI	CCT	Efektywność świetlna / Luminous efficiency
RIMPA PMMA	40	5 400 lm	I	IP 67	IK 06	>80	4000K	135 lm/W

Nazwa / Name	L	F	C	H	W	G	Waga / Weight
RIMPA PMMA	1240	15	1280	115	75	85	1,35 kg



Tolerancja strumienia świetlnego +/-10%. Nasze produkty są stale ulepszone. Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych w oprawach bez wcześniejszych publikacji tych informacji. / Luminous flux tolerance +/-10%. Our products are constantly upgraded. We reserve right to any construction changes without previous notice.