

38142 MAH PRO Y 38W 12R-NW

Oprawa pyłoszczelna LED

5905339381422



up to
170 lm/W

IP
65



Oprawy Kanlux MAH PRO to najnowsza seria hermetycznych opraw, charakteryzująca się otwieraną obudową, zaprojektowana z myślą o najwyższej jakości i funkcjonalności. Wyposażone w markowe komponenty, w tym zasilacz TRIDONIC oraz diody LED Everlight, umożliwiają udzielenie aż do 7 lat gwarancji. Te oprawy są synonimem niezawodności. Ze skutecznością świetlną sięgającą do 170lm/W oraz parametrem IP65, zapewniają doskonale oświetlenie w każdych warunkach. Dodatkowo, dzięki możliwości regulacji mocy i strumienia świetlnego, oraz opcji wymiany zasilacza i dodania czujnika ruchu, są niezwykle wszechstronne w ich stosowaniu. Łatwa instalacja poprzez szybkozłączki oraz przewodowanie przelotowe sprawia, że montaż jest szybki i bezproblemowy. Dodatkową zaletą jest wysoka ochrona na uszkodzenia mechaniczne IK08. To niezastąpiona seria dla tych, którzy wymagają doskonałej jakości i niezawodności w każdych warunkach.

RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED

Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS

Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym: NMLS

Połączone źródło światła (CLS): nie

Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła: nie

Źródło światła o wysokiej luminancji: nie

Oslona przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: szary

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie, do nadbudowania na ścianie

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m

Możliwość łączenia przelotowego opraw: tak

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Długość [mm]: 1200

Szerokość [mm]: 75

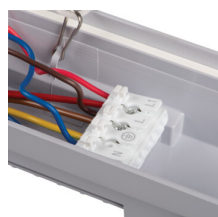
Wysokość [mm]: 75

Ilość dławic: 2

Zintegrowane źródło światła LED: tak

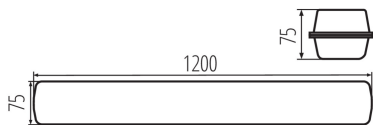
Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50



38142 MAH PRO Y 38W 12R-NW

Oprawa pyłoszczelna LED



Moc maksymalna [W]: 38 / 34,5 / 27,5 / 22

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Materiał klosza: PC

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 6100 / 5600 / 4550 / 3750

Barwa światła: biała

Trwałość [h]: 100000

Ilość cykli wł/wył: ≥80000

Kąt świecenia [°]: 110

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -20÷40

Materiał obudowy: PC

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1÷2,5

Stopień IK: 08

Stopień IP: 65

Informacje dodatkowe: Możliwość wymiany źródła światła LED jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis producenta)

Informacje dodatkowe: Możliwość wymiany osprzętu sterującego jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis producenta)

Informacje dodatkowe: Produkt wyposażony (CP)

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Współrzędne chromatyczności (x): 0,38

Współrzędne chromatyczności (y): 0,38

PARAMETRY ZASILANYCH Z SIECI ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Źródło światła LED zastępuje fluorescencyjne źródło światła bez wbudowanego statecznika o określonej mocy: nie dotyczy

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 12

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 12

Masa jednostkowa netto [g]: 1370

Gramatura [g]: 1593.33

Waga sztuki brutto [g]: 1522

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 121

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 8

38142 MAH PRO Y 38W 12R-NW

Oprawa pyłoszczelna LED

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 8

Waga kartonu [kg]: 19.11996

Szerokość kartonu [cm]: 35

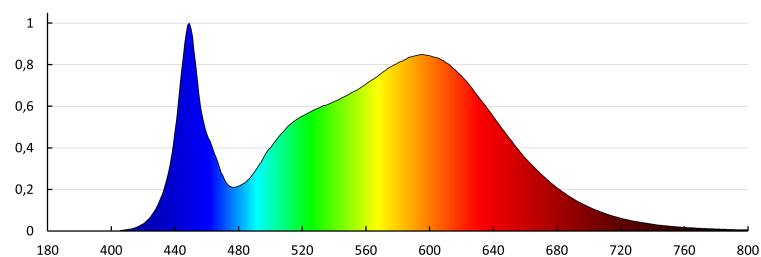
Wysokość kartonu [cm]: 26

Długość kartonu [cm]: 122.5

Objętość kartonu [m³]: 0.111475

INFORMACJE DODATKOWE:

- 7 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej



AKCESORIA

38144

MAH PRO SENSOR

Czujnik ruchu - (38144)
MAH PRO SENSOR

