

38140 MAH PRO 38W 12R-NW

Oprawa pyłoszczelna LED

5905339381408



up to
170 lm/W

IP65



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 5 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.

DANE OGÓLNE:

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

Zawartość rtęci w lampie [mg]: 0

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

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

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φuse [lm] : 6720

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φuse [lm] : w kuli (360°)



Oprawa pyłoszczelna LED



Barwa światła: biała
Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000
Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6
Wskaźnik oddawania barw: 80
Trzonek (Źródło światła): wires
Trwałość [h]: 50000
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: L70B50
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

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka
Jak pakowane: 12
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 12
Masa jednostkowa netto [g]: 1392
Gramatura [g]: 1608.33
Waga sztuki brutto [g]: 1542
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 121
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 8
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 8
Waga kartonu [kg]: 19.29996
Szerokość kartonu [cm]: 35
Wysokość kartonu [cm]: 26
Długość kartonu [cm]: 122.5
Objętość kartonu [m³]: 0.111475

INFORMACJE DODATKOWE:

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej
- Atest PZH: Numer B.BK.60112.0141.2024, ważny do 18.06.2029

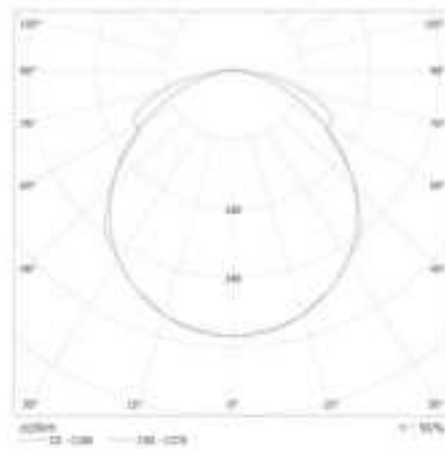
38140 MAH PRO 38W 12R-NW

Oprawa pyłoszczelna LED



KANLUX S.A. (pat 38140) MAH PRO 38W 12R-NW / Krzywa mocy światła (Długonowoc)

Oprawa: 38140 S.A. (pat 38140) MAH PRO 38W 12R-NW
Lampa: 1 x 38W LED 38W 12R-NW



38140 MAH PRO 38W 12R-NW

Oprawa pyłoszczelna LED

AKCESORIA

38144

MAH PRO SENSOR

Czujnik ruchu -
(38144) MAH
PRO SENSOR



38145

CL-MAH PRO-INOX 1.2m

Klips oprawy
MAH PRO, CL-
MAH PRO-INOX
1.2m (38145)



38146

CL-MAH PRO-INOX 1.5m

Klips oprawy
MAH PRO, CL-
MAH PRO-INOX
1.5m (38146)

