

### Oprawa pyłoszczelna LED



up to

170  $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



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 IP66, zapewniają doskonałe 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

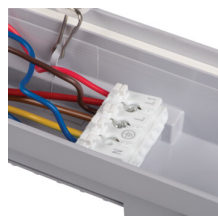
**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

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

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym :** I

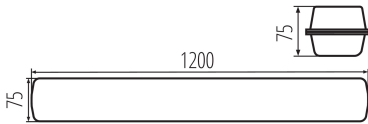
**Materiał klosza:** PC

**Materiał obudowy:** PC



## 38140 MAH PRO 38W 12R-NW

Oprawa pyłoszczelna LED



**Rodzaj diody:** LED SMD

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

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]:** 6720

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]:** w kuli (360°)

**Barwa światła:** biała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:** 6

**Wskaźnik oddawania barw:** 80

**Trwałość [h]:** 50000

**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości:** L70B50

**Ilość cykli wł/wył:**  $\geq 80000$

**Kąt świecenia [°]:** 110

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

**Typ klosza:** ryflowany

**Rodzaj przyłącza:** kostka samozaciskowa

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 1÷2,5

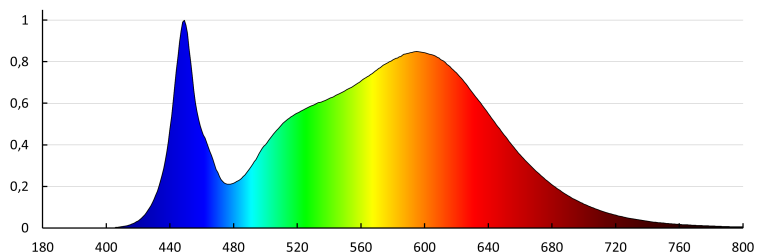
**Stopień IK:** 08

**Stopień IP:** 66

**Kształt:** prostokątny

### 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
- Brak możliwości zastosowania czujnika ruchu MAH PRO SENSOR C (38149) w oprawie MAH PRO 19W

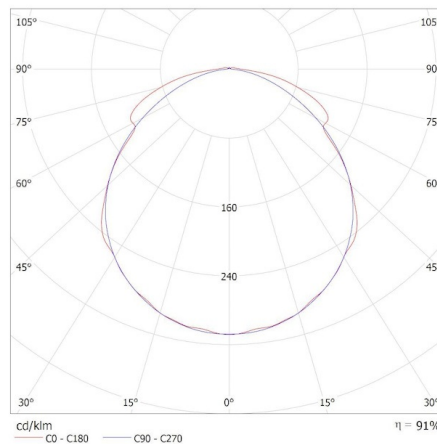


## 38140 MAH PRO 38W 12R-NW

Oprawa pyłoszczelna LED

KANLUX S.A. (kat 38140) MAH PRO 38W 12R-NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38140) MAH PRO 38W 12R-NW  
Lampy: 1 x MAH PRO 38W 12R - 6100lm



### AKCESORIA

**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)

**38149**



MAH PRO SENSOR C

Czujnik ruchu  
MAH PRO  
SENSOR C  
(38149)