

38143 MAH PRO Y 52W 15R-NW

Oprawa pyłoszczelna LED

5905339381439



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.

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]: 1500

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]: 52 / 44,5 / 37 / 29,5

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Materiał klosza: PC

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 8400 / 7300 / 6200 / 5000

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φuse [lm] : 9200

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]: 100000

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]: $-20 \div 40$

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: 9

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 9

Masa jednostkowa netto [g]: 1688

Gramatura [g]: 1955.56

Waga sztuki brutto [g]: 1860

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 150.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 8

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 8

Waga kartonu [kg]: 17.60004

Szerokość kartonu [cm]: 27

Wysokość kartonu [cm]: 26

Długość kartonu [cm]: 151.5

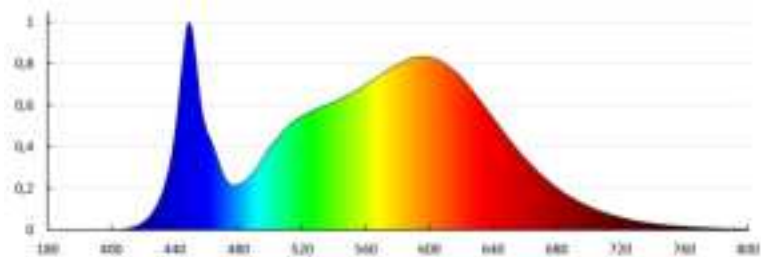
Objętość kartonu [m³]: 0.106353

INFORMACJE DODATKOWE:

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

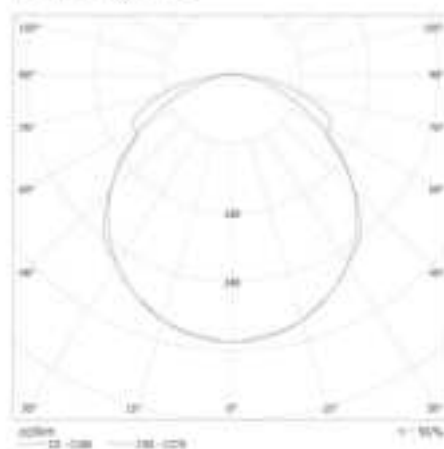
38143 MAH PRO Y 52W 15R-NW

Oprawa pyłoszczelna LED



KANLUX S.A. (pat 38143) MAH PRO Y 52W 15R-NW / Krzywa rozkładu światła (Długopisowo)

Oprawa: 38143 MAH PRO Y 52W 15R-NW



38143 MAH PRO Y 52W 15R-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)

