

38465 MAH MAX 48W 15 NW RYF

Oprawa pyłoszczelna LED

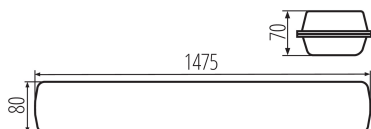
5905339384652



IP
65

up to

160 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



Kanlux MAH LED MAX to oprawa hermetyczna przeznaczona dla wymagających użytkowników. Cechuje ją wyjątkowa skuteczność świetlna: 160 lm/W. Oprawa Kanlux MAH LED MAX to także łatwy, szybki montaż (również dzięki szybkozłączkom) i możliwość łączenia w linie. W oprawach Kanlux MAH LED MAX zastosowaliśmy ryflowany klosz, podnoszący strumień świetlny. Wyjątkową jakość tej oprawy podkreślamy 5 letnią gwarancją.

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]: 1475

Szerokość [mm]: 80

Wysokość [mm]: 70

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

Współczynnik mocy: 0.98

Moc maksymalna [W]: 48

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał klosza: PC

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 7680

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 9650

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{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

Ilość cykli wł/wył: ≥ 25000

Kąt świecenia [°]: 110

38465 MAH MAX 48W 15 NW RYF

Oprawa pyłoszczelna LED



Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 160

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

Kształt: prostokątny

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 9

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 9

Masa jednostkowa netto [g]: 1536

Gramatura [g]: 1808.89

Waga sztuki brutto [g]: 1718

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 151.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 9

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 7.5

Waga kartonu [kg]: 16.28001

Szerokość kartonu [cm]: 28

Wysokość kartonu [cm]: 23.5

Długość kartonu [cm]: 154

Objętość kartonu [m³]: 0.101332

INFORMACJE DODATKOWE:

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

