

31411 DIGHT LED 36W-NW

Oprawa płoszczelna LED

8595665314118



RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED

Bezkierunkowe 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

Ostona przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: szary

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

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]: 64

Wysokość [mm]: 60

Ilość dławic: 2

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 36

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał klosza: PC

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 3600

Barwa światła: biała

Trwałość [h]: 20000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 25000

Kąt świecenia [°]: 110

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

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

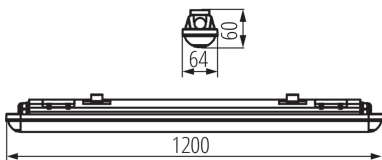
Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: $1 \div 2,5$

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤ 1

Czas zapłonu lampy [s]: $\leq 0,5$

Stopień IP: 65

Informacje dodatkowe: Produkt wyposażony (CP)



31411 DIGHT LED 36W-NW

Oprawa pyłoszczelna LED

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 4500

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: w kuli (360°)

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤ 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 12

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 12

Masa jednostkowa netto [g]: 840

Gramatura [g]: 1045.83

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 124

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 6.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 6.5

Waga kartonu [kg]: 12.54996

Szerokość kartonu [cm]: 29

Wysokość kartonu [cm]: 22.5

Długość kartonu [cm]: 125.5

Objętość kartonu [m³]: 0.081889