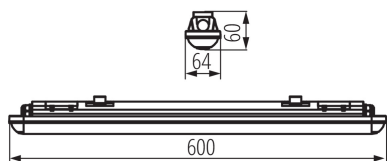


31410 DIGHT LED 18W-NW

Oprawa pyłoszczelna LED

8595665314101



DANE OGÓLNE:

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]: 600

Szerokość [mm]: 64

Wysokość [mm]: 60

Ilość dławic: 2

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 18

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : II

Materiał klosza: PC

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 1800

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 2150

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]: 20000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 25000

Kąt świecenia [°]: 110

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 100

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

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1÷2,5

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤ 1

Czas zapłonu lampy [s]: $\leq 0,5$

Stopień IP: 65

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

31410 DIGHT LED 18W-NW

Oprawa pyłoszczelna LED

Jak pakowane: 12
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 12
Masa jednostkowa netto [g]: 450
Gramatura [g]: 586.67
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 63.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 6.5
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 6.5
Waga kartonu [kg]: 7.04004
Szerokość kartonu [cm]: 29
Wysokość kartonu [cm]: 22.5
Długość kartonu [cm]: 65
Objętość kartonu [m³]: 0.042413