

Oprawa oświetleniowa z czujnikiem ruchu Pires DI-60o

Kod ElektriKo: 6648 Kod Kanlux: 8810



Dane techniczne:

- Kolor **biały**
- Waga **1.48**
- Kolor **biały**
- Waga **1.48**
- Częstotliwość znamionowa **50/60Hz**
- Napięcie zasilania **220-240V**
- Klasa ochronności **II**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Źródło światła **LED, Compact, GLS**
- Sposób montażu **do nabudowania na podłożu pionowym lub od dołu na podłożu stałym**
- Stopień ochrony IP **IP44**
- Zastosowanie **wewnątrz**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **0,5m**
- Maksymalna moc źródła światła **60W**

- Przyłącze **złączka 2 x 1-2,5**
- Oprawa stała **TAK**
- Trzonek **E27**

- wyposażona w mikrofalowy czujnik ruchu
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 140°
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 9m
- możliwość regulacji czasu świecenia od 8s do 12min
- wykrywanie ruchu 0.3...3m/s (1...10km/h)
- regulacja czułości w zakresie 2...2000lx
- obudowa: tworzywo sztuczne
- kolor biały

