

GL-PLUS-24W-840-CR-C



Zastosowanie

- Korytarze
- Klatki schodowe
- Ciągi komunikacyjne
- Pomieszczenia techniczne

Cechy produktu

- Czujnik ruchu
- Wytrzymały materiał ABS
- Stopień ochrony IP54
- Łatwy montaż (na suficie, na ścianie)



Parametry

| | | | |
|------------------------|----------------------|-----------------------------|------------------------|
| Ogólne | | Świetlne | |
| Kod produktu | GL-PLUS-24W-840-CR-C | Moc znamionowa* | 24 W |
| Kod rodziny produktów | PLUS | Strumień świetlny oprawy** | 2490 lm |
| Kod barwy | 840 | Wydajność oprawy** | 103 lm/W |
| Kolor | czarny | Kąt rozsyłu | 120 ° |
| Wbudowany zasilacz | tak | Barwa światła | neutralna biel |
| Stopień ochrony | IP54 | CRI / Ra | >80 |
| Sterowanie | czujnik ruchu | Temperatura barwowa | 4000 K |
| Klasa ochronności | II klasa ochronności | | |
| | | Pozostałe | |
| | | Waga | 0,5 kg |
| | | Żywotność | 30 000 h |
| | | Sposób montażu | nastropowy, na ścianie |
| | | Zakres temperatur otoczenia | -17 °C do +35 °C |
| Elektryczne | | Mechaniczne | |
| Napięcie znamionowe | 230 VAC | Materiał obudowy | ABS |
| Częstotliwość sieciowa | 50 / 60 Hz | Materiał i rodzaj przystosy | poliwęglan, mleczna |
| | | Wymiary | Ø300 x 86 mm |

* tolerancja mocy $\pm 10\%$

** tolerancja strumienia świetlnego 7% w temp. otoczenia 25°C

Rysunek wymiarowy



Krzywa rozsyłu



Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji dokumentu.