

GL-SQUBUS-03-M3040061-840-2C



Zastosowanie

- Stanowiska pracy
- Obiekty sportowe
- Hale przemysłowe
- Magazyny wysokiego składowania



Cechy produktu

- Aluminiowa konstrukcja
- Stopień ochrony IP65
- Żywotność ponad 61 000 godzin
- Wysoki współczynnik oddawania barw (CRI >80)
- Montaż do sufitu lub ściany, regulowany kąt nachylenia oprawy
- Możliwość stosowania czujników ruchu i natężenia oświetlenia

Parametry

Ogólne

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Kod produktu | GL-SQUBUS-03-M3040061-840-2C |
| Kod Rodziny | SQUBUS |
| Kod barwy | 840 |
| Wbudowany zasilacz | Nie |
| Producent zasilacza | MeanWell *** |
| Sterowanie | Brak **** |
| Klasa ochronności | I klasa ochronności |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Odporność na uderzenia | IK09 |
| Kolor | Srebrny |
| Producent źródeł światła | Samsung |
| Ilość źródeł światła | 432 |

Elektryczne

| | |
|------------------------|-------------|
| Napięcie znamionowe | 220-240V AC |
| Częstotliwość sieciowa | 50 - 60 Hz |

Świetlne

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Moc znamionowa * | 96 W |
| Strumień świetlny oprawy** | 15 972 lm |
| Wydajność oprawy ** | 167 lm/W |
| CRI/Ra | >80 |
| Temperatura barwowa | 4000 K |
| Barwa światła | Neutralna biała |
| Kąt rozsyłu | 120° |

Pozostałe

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Waga | 4,8kg ± 0,3 kg |
| Żywotność | > 61 000 h |
| Sposób montażu | Zwieszany |
| Zakres temperatur otoczenia | -25 °C do +60 °C |

Mechaniczne

| | |
|-------------------|-----------------|
| Materiał obudowy | Aluminium |
| Materiał klosza | Transparentna |
| Wymiary (mm)***** | 340 x 205 x 250 |

* tolerancja mocy ±5%

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

*** możliwe opcje to: Inventronics, MOSO

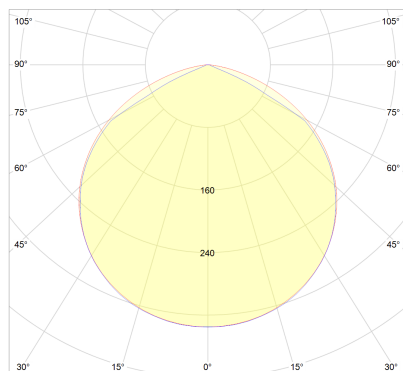
**** możliwe opcje to: 1-10V,DALI

***** wymiary dla produktu z opcją Ramą zwieszaną, dla opcji bez ramy: 307 x 205 x 70

Aksesoria: Jednopunktowe mocowanie / Rama zwieszana

Na oprawę High Bay SQUBUS może składać się od 1 do 6 pojedynczych elementów, prezentowany na zdjęciu produkt to oprawa 6-elementowa

Krzywa rozsyłu



Oświadczenie

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