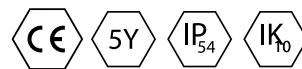


Opis

Oprawa natynkowa POPPY (mak) wykonana z blachy stalowej. Oprawa wyposażona w lakierowaną ramkę nadającą bardziej elegancji wygląd. Stopień szczelności (IP54) oraz hermetyczna budowa pozwalają na montaż oprawy w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności. POPPY klasyfikowana do użytku wewnętrznego, w miejscach takich jak ciągi komunikacyjne czy też klatki schodowe.

Podstawowe informacje

| | |
|-------------|--|
| Rodzina: | POPPY METAL SQ IP54 |
| Produkt: | POPPY METAL SQ N BL IP54 CMW 830 18 285 |
| Indeks: | BLS0000005257 |
| Piktogramy: | |

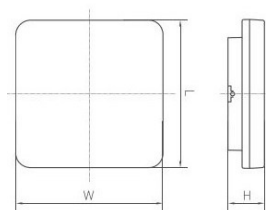


Parametry świetlne i elektryczne

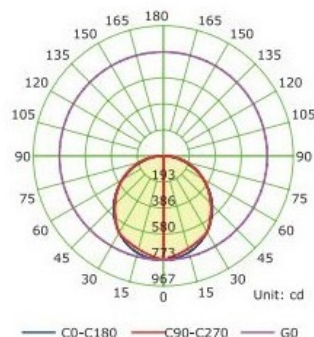
| | |
|---|---------------------|
| Typ źródła | LED |
| Strumień oprawy [lm] | 1804 |
| Moc oprawy [W] | 24 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 75 |
| Temperatura barwowa [K] | 3000 |
| CRI | >80 |
| Klasa ochrony | II |
| Stopień szczelności | IP54 |
| Zasilanie | 220-240 V, 50-60 Hz |
| Żywotność LED [h] | 70000 |
| Lx/By | L70/B50 |
| Zasilacz elektroniczny | Zasilacz LED |

Parametry mechaniczne:

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Montaż | nastropowy |
| Materiał | blacha stalowa |
| Kolor | czarny |
| Przełona | PC poliwęglan opalizowany |
| Odporność mechaniczna | IK10 |
| Waga [kg] | 1.27 |
| Wymiary [mm] | 285 x 285 x 55 |



Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.

Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025