

- Moc oprawy **26 W**
- Stopień ochrony (IP) **IP40**
- Rodzaj montażu **Uniwersalny**
- Materiał obudowy **Blacha stalowa / tworzywo sztuczne**
- Materiał klosza **Tworzywo sztuczne strukturyzowane**
- Raster / przesłona **OPAL**
- Źródło światła **LED**
- Napięcie znamionowe **220 ... 240 V**
- Zawiera źródło światła **Tak**
- Rodzaj osprzętu **Zasilacz**
- Współczynnik mocy **0,96**
- Barwa światła **Biała**
- Wskaźnik oddawania barw **84**
- Podział światła **Średniostrumieniowy**
- Rozsył światła **DI**
- Degradacja diod LED **B10**
- Spadek strumienia świetlnego w czasie **L80**
- Żywotność diod LED **> 72000 h**
- MacAdam **SDCM 3**
- LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h **85 %**
- Klasa ochronności **I**
- CE **Tak**
- Klasa energetyczna **A+**
- Ochrona źródła światła **Tak**
- Odporność uderowa **IK08**
- EAC **Tak**
- Współczynnik migotania światła =

Klasyczna, kloszowa oprawa wewnętrzna do oświetlenia ogólnego wyposażona w wysokiej jakości źródła LED.

**Wykonanie:** Podstawa z blachy stalowej malowanej elektrostatycznie w kolorze białym, boczki z wysokiej jakości tworzywa sztucznego formowane metodą termowtrysku, klosz półprzezroczysty wewnętrznie ryflowany.

**Montaż:** Nastropowy, zwieszany

**Akcesoria:** zawieszenie zwykłe 1szt., zawieszenie elektryczne 1szt.

**Zastosowanie:** korytarze, poczekalnie, recepcje

**Kategoria oprawy:** oprawa wewnętrzna

**Zasilanie:** 230 V