

# Oprawa z kloszem Monza li Led 1330 42w 5180lm 840 Opal Biały Std

Kod ElektriKo: 19102 Kod PXF: EB005.1111.840.A000 / PX2250150



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Strumień świetlny oprawy **5180 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **4,30 kg**
- Moc oprawy **42 W**
- Raster / przesłona **OPAL**
- Moduły LED **1x**
- Waga **4.30**
- Strumień świetlny oprawy **5180 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **4,30 kg**
- Moc oprawy **42 W**
- Raster / przesłona **OPAL**
- Moduły LED **1x**
- Waga **4.30**
- Klasa ochronności **I**
- Dopuszczenie montażu na powierzchniach normalnie palnych **TAK**

- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Stopień ochrony IP **IP20**
- Rozsył światła **bezpośredni**
- Statecznik / układ zapłonowy **elektroniczny (EVG) - w standardzie**

Nowa oprawa o nowoczesnym wzornictwie, zaprojektowana z myślą o energooszczędnych diodach LED, przeznaczona do montażu nastropowego lub zwieszanego. Kompaktowa i wielofunkcyjna oprawa MONZA II LED jest świetnym rozwiązaniem zarówno dla dużych jak i mniejszych pomieszczeń, doskonała do oświetlania biur, korytarzy oraz innych powierzchni. W oprawie zastosowano diody LED renomowanych producentów. Wysokiej jakości zasilacz zapewnia wysoką wartość współczynnika mocy  $\cos \phi > 0,95$ .

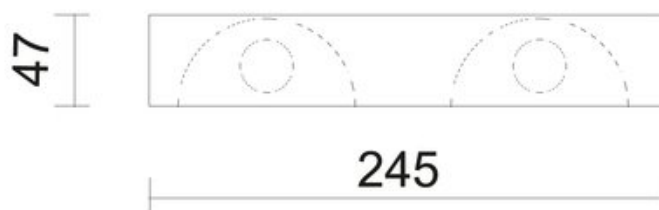
**Wykonanie:** obudowa z blachy stalowej malowanej elektrostatycznie na kolor biały. Boczek ze wzmocnionego poliwęglanu. Klosze mleczne OPAL lub pryzmatyczne PRM, MPRM z PMMA.

**Montaż:** nastropowy, zwieszany

**Akcesoria:** zawieszania Y (zwykłe i elektryczne)

**Zasilanie:** 230 V

**Typ R-R**  
Type R-R



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.