

Oprawa z kloszem Monza li Led 1080 35w 4140lm 840 Opal Biały Std

Kod ElektriKo: 19100 Kod PXF: EB003.1111.840.A000 / PX2250136



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny oprawy **4140 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **3,90 kg**
- Moc oprawy **35 W**
- Wymiary **1080mm x 223mm**
- Raster / przesłona **OPAL**
- Moduły LED **1x**
- Waga **3.90**
- Strumień świetlny oprawy **4140 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **3,90 kg**
- Moc oprawy **35 W**
- Wymiary **1080mm x 223mm**
- Raster / przesłona **OPAL**
- Moduły LED **1x**
- Waga **3.90**

- 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 oświetlenia biur, korytarzy oraz innych powierzchni. W oprawie zastosowano diody LED renomowanych producentów. Wysokiej jakości zasilacz zapewnia wysoką wartość współczynnika mocy $\cos \phi > 0,95$.

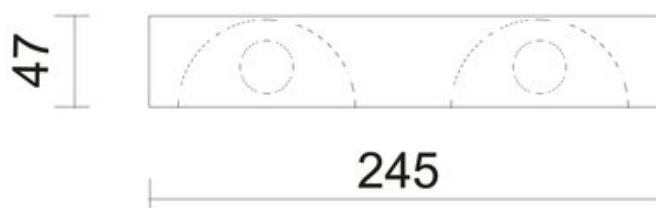
Wykonanie: obudowa z blachy stalowej malowanej elektrostacyjnie na kolor biały. Boczki ze wzmocnianego poliwęglanu. Klosze mleczne OPAL lub pryzmatyczne PRM, MPRM z PMMA.

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.