

Oprawa z kloszem Monza li Led 830 27w 3100lm 830 Mprn Biały Std

Kod ElektriKo: 19121 Kod PXF: EB002.1122.830.A000 / PX2250227



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny oprawy **3090 lm**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Waga **2,80 kg**
- Moc oprawy **27 W**
- Raster / przesłona **MPRM**
- Moduły LED **1x**
- Waga **2.80**
- Strumień świetlny oprawy **3090 lm**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Waga **2,80 kg**
- Moc oprawy **27 W**
- Raster / przesłona **MPRM**
- Moduły LED **1x**
- Waga **2.80**
- 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. 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