



## Oprawa hermetyczna LED VL1X 1270x86mm 38W, 4000K, 5500lm, klosz PC OPAL, IP65

Indeks: 171767 Producent: Modus Kod producenta: VL1X4MND

Cena: **235.93 zł**

### Opis

Oprawa hermetyczna LED VL1X moc 38W, 4000K, strumień świetlny z oprawy 4800lm, klosz PC OPAL, natynkowa lub do zwieszania, 1270x86mm, IP65

Producent: Modus

Oprawa hermetyczna LED MODUS VL 1xM 38W, korpus PC 1270x86mm, CRI80,, klosz pryzmatyczny PC, diody LED za osłoną OPAL,IP65, klipsy stalowe INOX, temperatura barwowa LED 4000K, strumień świetlny z oprawy 4800LM, DRIVER EVG nieściemniający, Oprawa nasufitowa lub do zwieszania, odpowiednik CCA oprawy świetlówkowej 2x36W, 2x28W, 2x35W, 1x80W

- Barwa światła Biały
- Bez funkcji ściemniania tak
- Długość 1270
- Długość wbudowania 900
- Do montażu natynkowego tak
- Do montażu sufitowego tak
- Do montażu ściennego tak
- Klasa efektywności energetycznej zamontowanego źródła światła A++, A+, A (LED)
- Klasa ochronności I
- Kolor obudowy Szary
- Liczba źródeł światła 1
- Maksymalna moc zestawu 38
- Materiał klosza Tworzywo sztuczne opalizowane
- Materiał obudowy Tworzywo sztuczne
- Moc źródła światła 38 W
- Możliwość ściemniania nie
- Napięcie znamionowe 220 ... 240
- Odporność udarowa IK07
- Podział światła Symetryczny
- Przystosowane do zawieszenia tak
- Rodzaj napięcia AC
- Rodzaj osprzętu Sterownik LED sterowany prądowo
- Rozsył światła Bezpośredni
- Skuteczność świetlna oprawy 145
- Stopień ochrony (IP) IP65
- Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1 5500

- Szerokość 86
- Temperatura barwowa 4000 ... 4000
- Typ połączenia Zacisk kleszczowy
- Wskaźnik oddawania barw (CRI) 80-89
- Wysokość/głębokość 90
- Zawiera osprzęt tak
- Zawiera źródło światła tak
- Ze statecznikiem tak
- Znamionowa temperatura otoczenia wg IEC62722-2-10 ... 40
- Źródło światła LED, wymienne
- Żywotność znamionowa L70/B50 przy 25°C 30000

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	VL1X4MND
<b>EAN</b>	8596099015312
<b>Stan</b>	Nowy