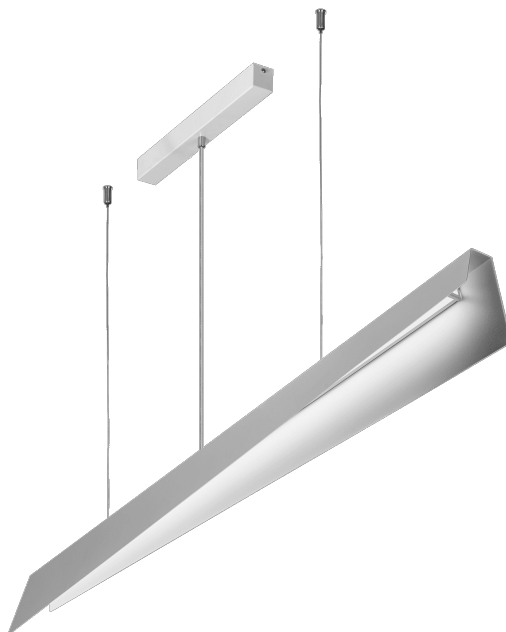


MESSAGGIO 1261 MM 3300 - 5400 LM 840 IP20 I KL. 33 - 57 W BIAŁY

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|--------------|
| Indeks: | 575068 |
| Moc znamionowa [W] - zakres: | 33 - 57 |
| Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres: | 3300 - 5400 |
| Klasa ochronności: | I |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Materiał klosza: | PC |
| Rodzaj klosza: | OPAL |
| Kolor korpusu: | biały |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 1230/1261/80 |

CHARAKTERYSTYKA

Kolekcja Messaggio, zaprojektowana przez Dorotę Koziałą, zawiera lampy zwieszane o minimalistycznej formie. Mogą one występować we wszystkich kolorach z palety RAL, także w wersji multikolorystycznej, gdzie zewnętrzna część obudowy i wewnątrz lampy mają inne kolory. W ten sposób Messaggio zapewnia nieograniczone możliwości aranżacyjne.

Dzięki możliwości regulacji długości zawiesi z lamp Messaggio można tworzyć zaskakujące kompozycje świetlne. Wersje ze sterowaniem DALI pozwalają na zmianę wartości strumienia świetlnego, co dodatkowo wzmacnia efekt dekoracyjny. Mleczny klosz wykonano z PC, obudowę natomiast z solidnej, a zarazem delikatnej w odbiorze wizualnym stali, która zapewni trwałość produktu.

ZASTOSOWANIE

Messaggio to kolekcja, w obrębie której istnieje możliwość stworzenia multikolorowych wariantów lamp. Dodatkowo zestawienie ich różnych wersji – zwieszanych, kinkietów i stojących pozwala na tworzenie zjawiskowych kompozycji świetlno-dekoracyjnych, które sprawdzą się w miejscach takich jak hotele, restauracje, galerie sztuki, centra handlowe, przestrzenie reprezentacyjne, jak również domy prywatne.

MESSAGGIO 1261 MM 3300 - 5400 LM 840 IP20 I KL. 33 - 57 W BIAŁY

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

| | | | |
|---|---------------|--|-----------------------------|
| Indeks: | 575068 | Typ rozsyłu: | open space |
| EAN: | 5905963575068 | Materiał klosza: | PC |
| Moc znamionowa [W] - zakres: | 33 - 57 | Rodzaj klosza: | OPAL |
| Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres: | 3300 - 5400 | Materiał korpusu: | stal |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 | Wymiary montażowe [mm]: | 340 |
| Kolor korpusu: | biały | Stopień szczelności: | IP20 |
| Źródło światła: | moduł LED | Sposób montażu: | zwieszany |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 220 - 240 | Temperatura pracy [°C]: | od -25 do +35 |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 1230/1261/80 | Materiał podkładu: | aluminium |
| Częstotliwość [Hz]: | 50 - 60 | Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]: | 171/168/1271 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 95 | Liczba sztuk na palecie [szt]: | 1 |
| Klasa ochronności: | I | Waga netto [kg]: | 3.800 |
| SDCM: | ≤ 3 | Kategoria typ: | architektoniczne |
| Żywotność LED L70B50 [h]: | 99000 | Gwarancja [lata]: | 5 |
| Żywotność LED L80B20 [h]: | 63000 | Certyfikat CE: | 207/2023 |
| Żywotność LED L90B10 [h]: | 31000 | Instrukcja: | Pobierz PDF |
| Kąt świecenia [°]: | 116 x 58 | Plik LDT: | |

Data utworzenia karty: 02 styczeń 2025

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr: 207/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl