

ALTEZZO L 100 K

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|-------------|
| Źródło światła: | moduł LED |
| Moc znamionowa oprawy [W]*: | 5.00 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 600 - 650 |
| Klasa energetyczna: | D |
| Klasa ochronności: | I |
| Temperatura barwowa [K]: | 3000; 4000 |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | >80 |
| Kąt świecenia [°]: | 110 |
| Typ rozsyłu: | ogólny |
| Materiał klosza: | PC |
| Materiał korpusu: | aluminium |
| Kolor korpusu: | RAL7016 |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 40/100/250; |
| Wymiary montażowe [mm]: | 70x22 |
| Odporność na uderzenia: | IK08 |
| Stopień szczelności: | IP65 |
| Certyfikat CE: | 183/2023 |

CHARAKTERYSTYKA

Kinkiet Altezzo L 100 K jest uzupełnieniem całej linii oświetlenia zewnętrznego z serii Altezzo. Charakteryzuje się klasycznym, prostym kształtem i dobrymi parametrami świetlnymi oraz mechanicznymi. Dostępny jest z dwoma temperaturami barwowymi światła 3000 K i 4000 K.

ZASTOSOWANIE

Duża szczelność IP65 i uderzenioodporność IK08 kinkietu pozwala na jego zastosowanie zewnętrzne. Sprawdzi się jako oświetlenie elewacji i otoczenia budynków. Wraz z pozostałymi produktami z linii Altezzo zapewni dobre, przyjazne dla oczu i sprzyjające bezpieczeństwu oświetlenie oraz spójność aranżacyjną na osiedlach, w parkach i ogrodach.

ALTEZZO L 100 K

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | Kąt świecenia [°] | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 5 | 650 | 4000 | 110 | 40/100/250 | >> 984341 |
| 5 | 600 | 3000 | 110 | 40/100/250 | >> 984358 |

Data utworzenia karty: 09 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:17/2023



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