

ALTEZZO L 150 K 4600LM 827 IP65 RAL7016 40W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Moc znamionowa oprawy [W]*:	40
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	4600
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	115
Klasa energetyczna:	D
Klasa ochrony:	I
Temperatura barwowa [K]:	2700
Materiał klosza:	PC
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	150/150/500

CHARAKTERYSTYKA

Kinkiet Altezzo L 150 K jest uzupełnieniem całej linii oświetlenia zewnętrznego z serii Altezzo. Charakteryzuje się klasycznym, prostym kształtem i dobrymi parametrami świetlnymi oraz mechanicznymi. Dostępny jest z trzema temperaturami barwowymi światła 2700 K 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 150 K 4600LM 827 IP65 RAL7016 40W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	984389	Kolor korpusu:	RAL7016
EAN:	5905963984389	Wymiary montażowe [mm]:	75x75
Źródło światła:	moduł LED	Odporność na uderzenia:	IK08
Moc znamionowa oprawy [W]:	40	Stopień szczelności:	IP65
Strumień świetlny oprawy [lm]:	4600	Sposób montażu:	natynkowy
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	115	Temperatura pracy [°C]:	od - 30 do + 50
Klasa energetyczna:	D	Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]:	155/155/505
Temperatura barwowa [K]:	2700	Liczba sztuk na palecie [szt]:	82
Klasa ochrony:	I	Waga netto [kg]:	3.200
Kąt świecenia [°]:	110	Gwarancja [lata]:	5
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>70	Certyfikat CE:	181/2023
Typ rozsyłu:	ogólny	Kategoria typ:	akcentujące
Materiał klosza:	PC	Instrukcja:	Pobierz PDF
Materiał korpusu:	aluminium	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	150/150/500		

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: 181/2023



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