

# ALTEZZO L 150 K 4600LM 827 IP65 RAL7016 40W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

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

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

Data utworzenia karty: 22 czerwiec 2023

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