

ALTEZZO L 100 600MM 1300LM 830 IP65 RAL7016 12W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Moc znamionowa oprawy [W]*:	12
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1300
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	109
Klasa energetyczna:	E
Klasa ochronności:	I
Temperatura barwowa [K]:	3000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
Kąt świecenia [°]:	110
Materiał klosza:	PC

CHARAKTERYSTYKA

Altezzo L 100 to rodzina lamp zewnętrznych o nowoczesnym designie. Oferujemy je w czterech wymiarach – o wysokości od 600 mm do 1500 mm. Ich wytrzymałość na uderzenia (IK08) i kompaktowy profil (100 mm x 40 mm) wykonany został z aluminium w kolorze grafitowym (RAL 7016). Moduł świetlny stanowią diody led o trwałości nawet do 196 000 h, z soczewkami wykonanymi z PMMA i wytrzymałym kloszem z poliwęglanu.

ZASTOSOWANIE

Szeroka rozpiętość strumieni świetlnych w serii lamp Altezzo L 100 pozwala na projektowanie energooszczędnego oświetlenia w ilości wymaganej normą, zarówno w alejkach spacerowych oraz otoczeniu budynków. Wersje o mniejszych mocach sprawdzą się w parkach i ogrodach do podświetlania małej architektury. Lampy przeznaczone są do pracy w niskich i wysokich temperaturach od -30°C do +50 °C oraz w trudnych warunkach atmosferycznych. Charakteryzują się bardzo wysoką szczelnością IP65.

ALTEZZO L 100 600MM 1300LM 830 IP65 RAL7016 12W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	984129	Materiał korpusu:	aluminium
EAN:	5905963984129	Kolor korpusu:	RAL7016
Źródło światła:	moduł LED	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	600/100/40/200
Moc znamionowa oprawy [W]:	12	Wymiary montażowe [mm]:	75x75 - 90x90
Strumień świetlny oprawy [lm]:	1300	Odporność na uderzenia:	IK08
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	109	Stopień szczelności:	IP65
Klasa energetyczna:	E	Sposób montażu:	na fundamencie
Klasa ochronności:	I	Temperatura pracy [°C]:	od - 30 do + 50
Temperatura barwowa [K]:	3000	Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]:	207/143/605
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Liczba sztuk na palecie [szt]:	63
Żywotność LED L70B50 [h]:	196000	Waga netto [kg]:	2.500
Żywotność LED L80B20 [h]:	123000	Gwarancja [lata]:	5
Żywotność LED L90B10 [h]:	60000	Kategoria typ:	Oświetlenie parkowe i miejskie
Kąt świecenia [°]:	110	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Typ rozsyłu:	ogólny	Certyfikat CE:	93/2023
Materiał klosza:	PC	Instrukcja:	Pobierz PDF

Data utworzenia karty: 17 lipiec 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: 93/2023