

# ALTEZZO L 100 K 650LM 840 IP65 RAL7016 5W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	5
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	650
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	130
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Material Gehäuse:</b>	aluminium
<b>Farbe Gehäuse:</b>	RAL7016
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	40/100/250
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK08
<b>IP-Schutzart:</b>	IP65

## CHARAKTERISTIK

Die Wandleuchte Altezzo L 100 K vervollständigt die gesamte Außenbeleuchtungslinie der Altezzo-Serie. Sie zeichnet sich durch ihre klassische, schlichte Form und eine gute Leuchtkraft und mechanische Leistung aus. Sie ist mit zwei Lichtfarbtemperaturen von 3000 K und 4000 K erhältlich.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die hohe Dichtigkeit (IP65) und Schlagfestigkeit (IK08) der Wandleuchte ermöglicht den Einsatz im Freien. Sie wird sich als Beleuchtung für Fassaden und Gebäudeumfeld bewähren. Zusammen mit den anderen Produkten der Altezzo-Reihe sorgt sie in Wohnsiedlungen, Parks und Gärten für eine gute, augenfreundliche und sicherheitsrelevante Beleuchtung und ein einheitliches Design.

# ALTEZZO L 100 K 650LM 840 IP65 RAL7016 5W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	984341	<b>Farbe Gehäuse:</b>	RAL7016
<b>EAN:</b>	5905963984341	<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	40/100/250
<b>Lichtquelle:</b>	LED modul	<b>Einbaumaße [mm]:</b>	70x22
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	5	<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK08
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	650	<b>IP-Schutzart:</b>	IP65
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	130	<b>Montage:</b>	Anbau
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D	<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	od -30 do +50
<b>Schutzklasse:</b>	I	<b>Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:</b>	45/105/255
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>Menge auf der Palette [Stück]:</b>	510
<b>Farb- wiedergabe- index (Ra) &gt;:</b>	80	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	1.300
<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	196000	<b>Kategorietyp:</b>	accent lighting
<b>Lebensdauer LED L80B10 [h]:</b>	123000	<b>Photobiologische Sicherheit:</b>	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
<b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>	60000	<b>Garantie [Jahre]:</b>	5
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	110	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">183/2023</a>
<b>Verteilungstyp:</b>	allgemein	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Material Diffusor:</b>	PC	<b>Umwelterklärung (EPD):</b>	<a href="#">852/2025</a>
<b>Material Gehäuse:</b>	aluminium	<b>Plik LDT:</b>	<a href="#">Download</a>

Erstellungsdatum der Karte: 16 Dezember 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 183/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl