

# MESSAGGIO WANDLEUCHTE 701 MM 1000 LM 840 IP20 I KL. 18 W RAL2004 RAL4003

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung [W] - Reichweite:	18
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	1000
Lichtausbeute [lm/W]:	56
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	3
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Farbe Gehäuse:	RAL2004/4003
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	128/701/106

## CHARAKTERISTIK

Mit den Wandleuchten der Kollektion Messaggio, die in verschiedenen Farben und Größen erhältlich sind, lassen sich spektakuläre Licht- und Dekorationskompositionen schaffen, die nach den individuellen Vorstellungen des Architekten gestaltet werden. Die in den Lampen verwendeten LED-Module gewährleisten eine hohe Energieeffizienz. Das robuste und dennoch optisch filigrane Stahlgehäuse kann innen und außen in zwei verschiedenen RAL-Farben lackiert werden. Der milchige Diffusor besteht aus schlagfestem Polycarbonat.

Messaggio-Wandleuchten sind auch mit DALI-Steuerung erhältlich, die eine Anpassung des Lichtstroms ermöglicht.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Messaggio ist eine Kollektion, die es ermöglicht, mehrfarbige Lampenvarianten zu kreieren. Darüber hinaus ermöglicht die Gegenüberstellung ihrer verschiedenen Versionen - Pendel-, Wand- und Stehlampen - die Schaffung von phänomenalen lichtdekorativen Kompositionen, die sich für Orte wie Hotels, Restaurants, Kunstgalerien, Einkaufszentren, repräsentative Räume sowie für Privathäuser eignen.

# MESSAGGIO WANDLEUCHTE 701 MM 1000 LM 840 IP20 I KL. 18 W RAL2004 RAL4003

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	579134	Farbe Diffusor:	milchig
EAN:	5905963579134	Material Gehäuse:	Stahl
Nennleistung [W] - Reichweite:	18	Farbe Gehäuse:	RAL2004/4003
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	1000	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	128/701/106
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Einbaumaße [mm]:	340
Frequenz:	50 - 60	IP-Schutzart:	IP20
Lichtausbeute [lm/W]:	56	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Farbtemperatur [K]:	4000	Grundmaterial:	aluminium
SDCM:	3	Eigengewicht [kg]:	2.260
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	99000	Garantie [Jahre]:	5
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	63000	Kategorietyp:	Dekorative Leuchten
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	31000	Kategorie der Anwendung:	Architektur
Abstrahl- winkel [°]:	116 x 58	CE-Zertifikat:	<a href="#">208/2023</a>
Verteilungstyp:	open space	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Material Diffusor:	PC	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>
Typ Diffusor:	OPAL		

Erstellungsdatum der Karte: 14 Juni 2023  
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: 208/2023



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](mailto:hello@lenalighting.pl), [www.lenalighting.pl](http://www.lenalighting.pl)