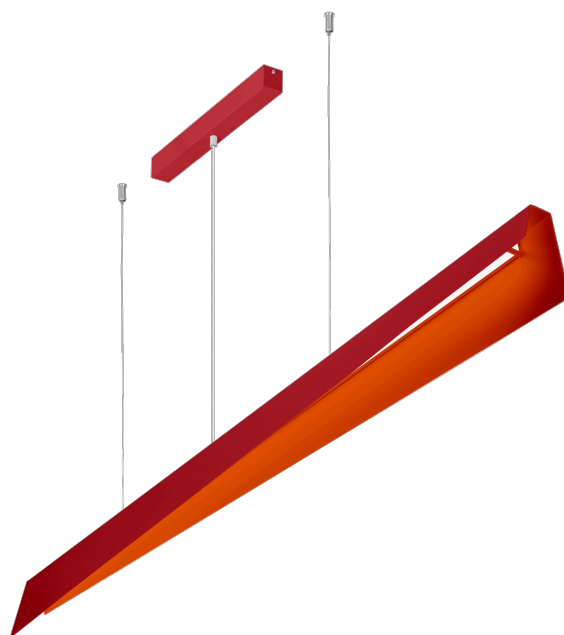


# MESSAGGIO 1541MM 2500-4450LM 840 IP20 I

## SCHUTZKLASSE 35-64W RAL3018/RAL2004

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



### TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung [W] - Reichweite:	35 - 64
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	2500-4450
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	4000
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Material Gehäuse:	Stahl
Farbe Gehäuse:	RAL3018/2004
IP-Schutzart:	IP20
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1230/1541/80

### CHARAKTERISTIK

Die Messaggio-Kollektion, entworfen von Dorota Koziara, umfasst Pendelleuchten mit einer minimalistischen Form. Sie sind in allen RAL-Farben erhältlich, auch in einer mehrfarbigen Version, bei der die Außenseite des Gehäuses und die Innenseite der Lampe unterschiedliche Farben haben. Auf diese Weise bietet Messaggio unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten.

Dank der Möglichkeit, die Länge der Pendelleuchten zu verstellen, lassen sich mit den Messaggio-Leuchten überraschende Lichtkompositionen schaffen. Bei den Versionen mit DALI-Steuerung lässt sich der Lichtstrom variieren, was die dekorative Wirkung noch verstärkt. Der Milchglasdiffusor ist aus PC gefertigt, während das Gehäuse aus robustem und dennoch optisch filigranem Stahl besteht, was die Langlebigkeit des Produkts gewährleistet.

### 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 1541MM 2500-4450LM 840 IP20 I

## SCHUTZKLASSE 35-64W RAL3018/RAL2004


DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	579479	Abstrahl- winkel [°]:	116x58
EAN:	5905963579479	Verteilungstyp:	open space
Nennleistung [W] - Reichweite:	35 - 64	Material Diffusor:	PC
Nennleistung der Leuchte [W]:	35	Typ Diffusor:	OPAL
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	2500-4450	Material Gehäuse:	Stahl
Lichtstrom [lm]:	2500	Einbaumaße [mm]:	340
Lichtquelle:	LED	IP-Schutzart:	IP20
Farbtemperatur [K]:	4000	Montage:	Hänge-/abgehängt
Farbe Gehäuse:	RAL3018/2004	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1230/1541/80	Grundmaterial:	aluminium
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	171/168/1551
Frequenz:	50 - 60	Eigengewicht [kg]:	4.670
Lichtausbeute [lm/W]:	70	Garantie [Jahre]:	5
Schutzklasse:	I	Kategorietyp:	Dekorative Leuchten
SDCM:	3	CE-Zertifikat:	<a href="#">207/2023</a>
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	99000	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	63000	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	31000		

Erstellungsdatum der Karte: 14 November 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: 207/2023



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)