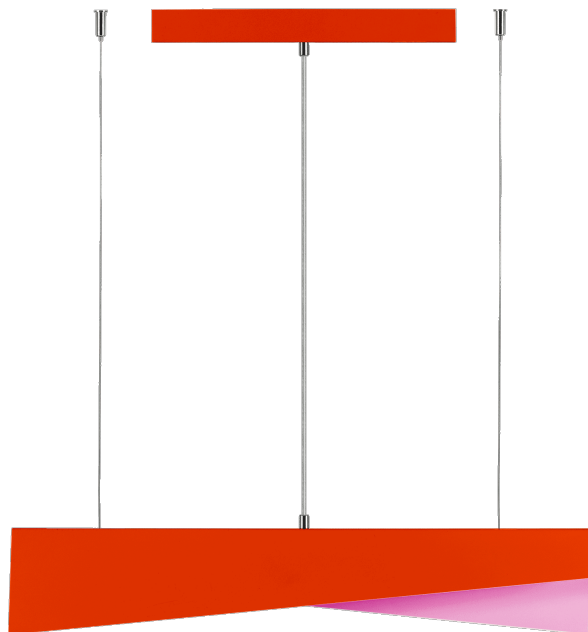


# MESSAGGIO 701 MM 1000 LM 840 IP20 I SCHUTZKLASSE 18 W RAL2004 RAL4003

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Nennleistung [W] - Reichweite:</b>	18
<b>Lumenoutput [lm] - Reichweite:</b>	1000
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL
<b>Material Gehäuse:</b>	Stahl
<b>Farbe Gehäuse:</b>	RAL2004/4003
<b>IP-Schutzart:</b>	IP20
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	1230/701/80

## 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 701 MM 1000 LM 840 IP20 I SCHUTZKLASSE 18 W RAL2004 RAL4003

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	579066	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	31000
EAN:	5905963579066	Abstrahl- winkel [°]:	116 x 58
Nennleistung [W] - Reichweite:	18	Verteilungstyp:	open space
Nennleistung der Leuchte [W]:	18	Material Diffusor:	PC
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	1000	Typ Diffusor:	OPAL
Lichtstrom [lm]:	1000	Material Gehäuse:	Stahl
Lichtquelle:	LED	Einbaumaße [mm]:	340
Farbtemperatur [K]:	4000	IP-Schutzart:	IP20
Farbe Gehäuse:	RAL2004/4003	Montage:	Hänge-/abgehängt
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1230/701/80	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Grundmaterial:	aluminium
Frequenz:	50 - 60	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	171/168/801
Lichtausbeute [lm/W]:	56	Eigengewicht [kg]:	2.370
Schutzklasse:	I	Garantie [Jahre]:	5
SDCM:	≤ 3	Kategorietyp:	architektonisch
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	99000	CE-Zertifikat:	<a href="#">207/2023</a>
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	63000	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>

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: 207/2023