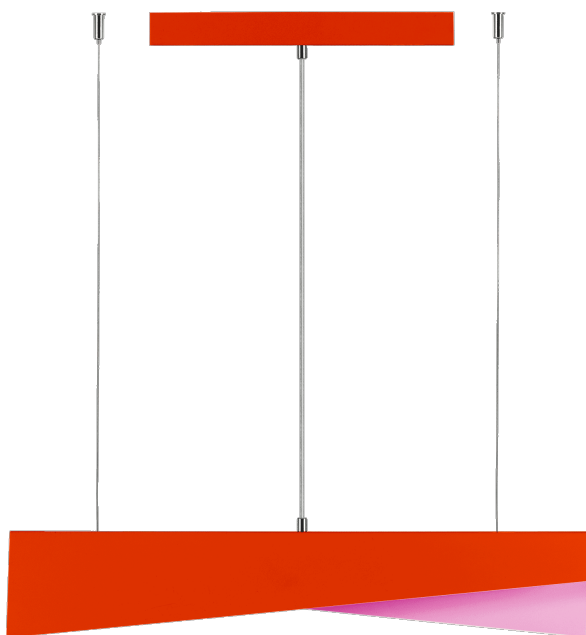


MESSAGGIO 701 MM 1000 LM 840 IP20 I SCHUTZKLASSE 18 W RAL2004 RAL4003

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung [W] - Reichweite:	18
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	1000
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	4000
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Material Gehäuse:	Stahl
Farbe Gehäuse:	RAL2004/4003
IP-Schutzart:	IP20
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	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
Nennleistung [W] - Reichweite:	18	Abstrahl- winkel [°]:	116 x 58
EAN:	5905963579066	Verteilungstyp:	open space
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	1000	Material Diffusor:	PC
Farbtemperatur [K]:	4000	Typ Diffusor:	OPAL
Nennleistung der Leuchte [W]:	18	Material Gehäuse:	Stahl
Farbe Gehäuse:	RAL2004/4003	Einbaumaße [mm]:	340
Lichtstrom [lm]:	1000	IP-Schutzart:	IP20
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1230/701/80	Montage:	Hänge-/abgehängt
Lichtquelle:	LED	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:	207/2023
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	63000	Anleitung:	Download PDF

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