

MESSAGGIO 701 MM 1900 LM 827 IP20 I SCHUTZKLASSE 18 W WEISS

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung [W] - Reichweite:	18
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	1900
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	2700
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Material Gehäuse:	Stahl
Farbe Gehäuse:	weiss
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 1900 LM 827 IP20 I SCHUTZKLASSE 18 W WEISS

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	578007	Abstrahl- winkel [°]:	116 x 58
Nennleistung [W] - Reichweite:	18	Verteilungstyp:	open space
EAN:	5905963578007	Material Diffusor:	PC
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	1900	Typ Diffusor:	OPAL
Farbtemperatur [K]:	2700	Material Gehäuse:	Stahl
Farbe Gehäuse:	weiss	Einbaumaße [mm]:	340
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1230/701/80	IP-Schutzart:	IP20
Lichtquelle:	LED modul	Montage:	Hänge-/abgehängt
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Frequenz:	50 - 60	Grundmaterial:	aluminium
Lichtausbeute [lm/W]:	106	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	171/168/801
Schutzklasse:	I	Eigengewicht [kg]:	2.370
SDCM:	≤ 3	Garantie [Jahre]:	5
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	99000	Kategorietyt:	architektonisch
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	63000	CE-Zertifikat:	207/2023
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	31000	Anleitung:	Download PDF
		Plik LDT:	

Erstellungsdatum der Karte: 02 Januar 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