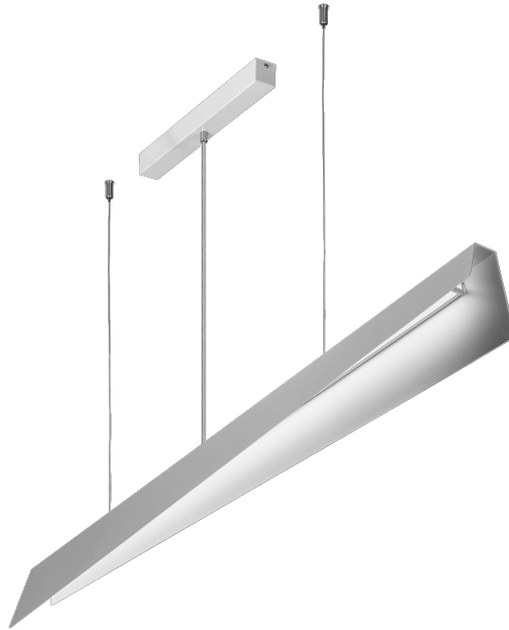


MESSAGGIO 1261 MM 5400 LM 827 IP20 I SCHUTZKLASSE DALI 57 W WEISS

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung [W] - Reichweite:	57
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	5400
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]:	1230/1261/80

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 1261 MM 5400 LM 827 IP20 I SCHUTZKLASSE DALI 57 W WEISS

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	578038	Verteilungstyp:	open space
Nennleistung [W] - Reichweite:	57	Material Diffusor:	PC
EAN:	5905963578038	Typ Diffusor:	OPAL
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	5400	Material Gehäuse:	Stahl
Farbtemperatur [K]:	2700	Einbaumaße [mm]:	340
Farbe Gehäuse:	weiss	IP-Schutzart:	IP20
DIMM DALI:	ja	Montage:	Hänge-/abgehängt
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1230/1261/80	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Lichtquelle:	LED modul	Grundmaterial:	aluminium
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Steuerung:	ja
Frequenz:	50 - 60	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	171/168/1271
Lichtausbeute [lm/W]:	95	Eigengewicht [kg]:	4
Schutzklasse:	I	Garantie [Jahre]:	5
SDCM:	≤ 3	Kategorietyt:	architektonisch
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	99000	CE-Zertifikat:	207/2023
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	63000	Anleitung:	Download PDF
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	31000	Plik LDT:	
Abstrahl- winkel [°]:	116 x 58		

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