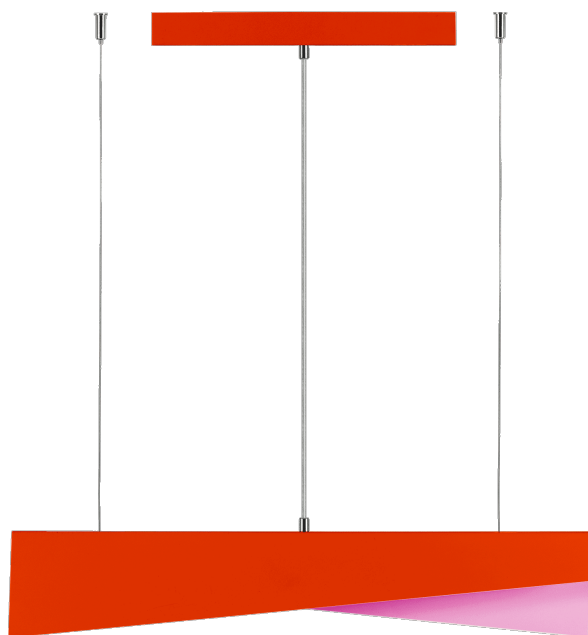


MESSAGGIO 701MM 1000LM 840 IP20 I KL. 18W RAL2004 RAL4003

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	579066
Moc znamionowa [W] - zakres:	18
Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:	1000
Klasa ochronności:	I
Temperatura barwowa [K]:	4000
SDCM:	≤ 3
Materiał klosza:	PC
Rodzaj klosza:	OPAL
Kolor korpusu:	RAL2004/4003
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1230/701/80

CHARAKTERYSTYKA

Kolekcja MESSAGGIO, zaprojektowana przez Dorotę Koziarę, zawiera lampy zwieszane o minimalistycznej formie. Mogą one występować we wszystkich kolorach z palety RAL, także w wersji multikolorystycznej, gdzie zewnętrzna część obudowy i wnętrze lampy mają inne kolory. W ten sposób MESSAGGIO zapewnia nieograniczone możliwości aranżacyjne.

Dzięki możliwości regulacji długości zawiesi z lamp MESSAGGIO można tworzyć zaskakujące kompozycje świetlne. Wersje ze sterowaniem DALI pozwalają na zmianę wartości strumienia świetlnego, co dodatkowo wzmacnia efekt dekoracyjny. Mleczny klosz wykonano z PC, obudowę natomiast z solidnej, a zarazem delikatnej w odbiorze wizualnym stali, która zapewnia trwałość produktu.

ZASTOSOWANIE

MESSAGGIO to kolekcja, w obrębie której istnieje możliwość stworzenia multikolorowych wariantów lamp. Dodatkowo zestawienie ich różnych wersji – zwieszanych, kinkietów i stojących pozwala na tworzenie zjawiskowych kompozycji świetlno-dekoracyjnych, które sprawdzą się w miejscach takich jak hotele, restauracje, galerie sztuki, centra handlowe, przestrzenie reprezentacyjne, jak również domy prywatne.

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

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	579066	Żywotność LED L90B10 [h]:	31000
EAN:	5905963579066	Kąt świecenia [°]:	116 x 58
Moc znamionowa [W] - zakres:	18	Typ rozsyłu:	open space
Moc znamionowa oprawy [W]:	18	Materiał klosza:	PC
Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:	1000	Rodzaj klosza:	OPAL
Temperatura barwowa [K]:	4000	Materiał korpusu:	stal
Strumień świetlny oprawy [lm]:	1000	Wymiary montażowe [mm]:	340
Kolor korpusu:	RAL2004/4003	Stopień szczelności:	IP20
Źródło światła:	LED	Sposób montażu:	zwieszany
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Temperatura pracy [°C]:	od -25 do +35
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1230/701/80	Materiał podkładu:	aluminium
Częstotliwość [Hz]:	50 - 60	Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]:	171/168/801
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	56	Liczba sztuk na palecie [szt]:	1
Klasa ochronności:	I	Waga netto [kg]:	2.370
SDCM:	≤ 3	Kategoria typ:	architektoniczne
Żywotność LED L70B50 [h]:	99000	Gwarancja [lata]:	5
Żywotność LED L80B20 [h]:	63000	Certyfikat CE:	207/2023
		Instrukcja:	Pobierz PDF

Data utworzenia karty: 14 czerwiec 2023

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr: 207/2023