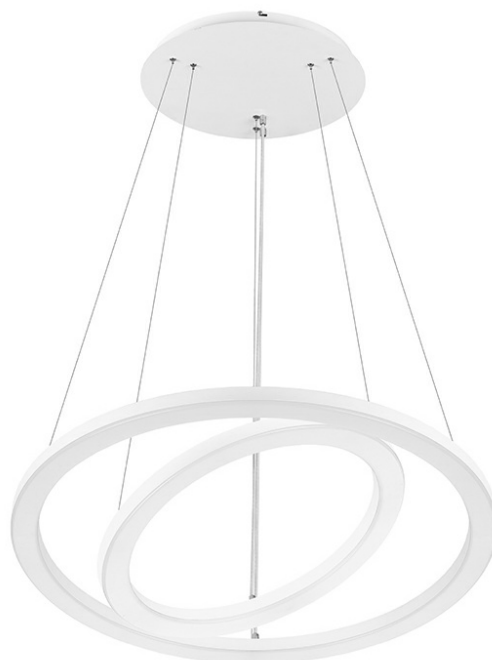


SOLANTO DUO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung [W] - Reichweite:	26 - 44; 26 – 44; 38; 54
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	1900-3250; 2080-3520; 3050; 3960; 4300
Energieeffizienzklasse:	D; E; F
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
Farb- wiedergabe- index:	>80
SDCM:	≤ 3
Material Diffusor:	PS
Typ Diffusor:	OPAL
Farbe Diffusor:	milchig
Material Gehäuse:	Stahl
Farbe Gehäuse:	schwarz; weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	Ø 900/32, Ø 602/32; 900/32;
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	Hänge-/abgehängt
Garantie [Jahren]:	5

CHARAKTERISTIK

Abgehängte LED-Leuchte, die aus zwei Ringen (602 und 900 mm) besteht, was eine attraktive Gestaltung von repräsentativen Innenräumen ermöglicht. Die Leuchte ist aus pulverbeschichtetem Stahl in weißer, schwarzer oder einer anderen Farbe hergestellt, die zum Charakter des Innenraums passt. Der im Tiefziehverfahren hergestellte Diffusor unterstreicht den dekorativen Charakter der Leuchte. Die Pendeloption umfasst ein komplettes Pendelsystem mit einer zentralen Box.

Multi-LED-Versionen, die es ermöglichen, aus 4 Lichtstrom- und Leistungseinstellungen zu wählen, erhöhen die Vielseitigkeit und Funktionalität der Leuchte und reduzieren die Anzahl der Indizes auf das notwendige Minimum.

ANWENDUNGSBEREICHE

SOLANTO DUO ist eine sehr eindrucksvolle Pendelleuchte, die für solche Innenräume wie Lobbys, Rezeptionen, Einkaufszentren, Showrooms bestimmt ist. Sie kann auch in Wohnungen und Appartements eingesetzt werden und passt perfekt in eine stilvolle Umgebung.

SOLANTO DUO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [lm] - Reichweite	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	Energieeffizienzklasse	Index
26 - 44	3000	1500-2500	schwarz		F	>> 463730
26 - 44	4000	1650-2800	schwarz		F	>> 463723
26 - 44	3000	1900-3250	weiss		E	>> 463570
26 - 44	4000	2080-3520	weiss		D	>> 463563
38	3000	3300	schwarz	ja	F	>> 463778
38	4000	2400	schwarz	ja	F	>> 463761
38	3000	2800	weiss	ja	E	>> 463617
38	4000	3050	weiss	ja	D	>> 463600
54	3000	3050	schwarz	ja	F	>> 463792
54	3000	4600	schwarz		F	>> 463754
54	4000	3300	schwarz	ja	F	>> 463785
54	4000	3300	schwarz		F	>> 463747
54	3000	3960	weiss	ja	E	>> 463631
54	3000	3960	weiss		E	>> 463594
54	4000	4300	weiss	ja	D	>> 463624
54	4000	4300	weiss		D	>> 463587

Erstellungsdatum der Karte: 05 Juli 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: 219/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl