

SOLANTO MULTI N 600MM 1890-3330LM 830 IP20 I SCHUTZKLASSE OPAL SCHWARTZ 30-53W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung [W] - Reichweite:	30/38/45/53
Farbtemperatur [K]:	3000
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	1890/2400/2800/3330
IP-Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	I
Material Diffusor:	PS
Typ Diffusor:	OPAL
Farbe Gehäuse:	schwarz

CHARAKTERISTIK

LED-Pendelleuchte oder -Anbauleuchte in Form eines Rings, die eine attraktive Gestaltung repräsentativer Innenräume ermöglicht. Die Leuchte ist aus Stahl gefertigt, pulverbeschichtet in weiß, schwarz oder einer anderen, dem Charakter des Innenraums angepassten Farbe. Der milchige, im Tiefziehverfahren hergestellte Lampenschirm unterstreicht den dekorativen Charakter der Leuchte. Die Hängeoption umfasst ein komplettes Hängesystem mit einer zentralen Box. Bei den Multi-LED-Versionen können Sie zwischen 4 Lichtstrom- und Leistungseinstellungen wählen, was die Vielseitigkeit und Funktionalität der Lampe erhöht und gleichzeitig die Anzahl der Indizes auf das notwendige Minimum reduziert.

ANWENDUNGSBEREICHE

SOLANTO ist eine äußerst eindrucksvolle Pendel- oder Aufbauleuchte, die für solche Innenräume wie Lobbys, Rezeptionen, Einkaufszentren, Showrooms bestimmt ist. Er kann auch in Wohnungen und Appartements eingesetzt werden und passt perfekt zu einer stilvollen Umgebung.

SOLANTO MULTI N 600MM 1890-3330LM 830 IP20 I

SCHUTZKLASSE OPAL SCHWARTZ 30-53W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	463136	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	70 000
EAN:	5905963463136	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	34000
Lichtquelle:	LED modul	Material Diffusor:	PS
Nennleistung [W] - Reichweite:	30/38/45/53	Typ Diffusor:	OPAL
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	1890/2400/2800/3330	Material Gehäuse:	Stahl
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Farbe Gehäuse:	schwarz
Frequenz:	50 - 60	Farbe Ring:	schwarz
Lichtausbeute [lm/W]:	63	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø602/68
Energieeffizienzklasse:	F	IP-Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	I	Montage:	Anbau
Farbtemperatur [K]:	3000	Eigengewicht [kg]:	3.650
Farb- wiedergabe- index:	>80	Garantie [Jahre]:	5
SDCM:	≤ 3	CE-Zertifikat:	217/2023
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	112000	Anleitung:	Download PDF

Erstellungsdatum der Karte: 02 October 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: 217/2023