SOLANTO Z 600MM+900MM 2800LM 830 IP20 I SCHUTZKLASSE DALI OPAL WEISS 38W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung [W] - Reichweite: 38

Lumenoutput [Im] - Reichweite: 2800

Farbtemperatur [K]: 3000

Energieeffizienzklasse:

Material Diffusor: PS

Typ Diffusor: OPAL

Farbe Diffusor: milchig

Material Gehäuse: Stahl

Farbe Gehäuse: weiss

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: Ø 900/32,Ø 602/32

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 Z 600MM+900MM 2800LM 830 IP20 I SCHUTZKLASSE DALI OPAL WEISS 38W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index: 463617		
Lichtquelle: LED modul Nennleistung [W] - Reichweite: 38 Lumenoutput [Im] - Reichweite: 2800 Farbtemperatur [K]: 3000 Versorgungsspannung [V]: 220 - 240 Frequenz: 50 - 60 Lichtausbeute [Im/W]: 73 Energieeffizienzklasse: E Schutzklasse: I Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80 SDCM: 3 Lebensdauer LED L70B50 [h]: 116600 Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	Index:	463617
Nennleistung [W] - Reichweite: 38 Lumenoutput [Im] - Reichweite: 2800 Farbtemperatur [K]: 3000 Versorgungsspannung [V]: 220 - 240 Frequenz: 50 - 60 Lichtausbeute [Im/W]: 73 Energieeffizienzklasse: E Schutzklasse: I Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80 SDCM: 3 Lebensdauer LED L70B50 [h]: 116600 Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	EAN:	5905963463617
Lumenoutput [Im] - Reichweite: 2800 Farbtemperatur [K]: 3000 Versorgungsspannung [V]: 220 - 240 Frequenz: 50 - 60 Lichtausbeute [Im/W]: 73 Energieeffizienzklasse: E Schutzklasse: I Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80 SDCM: 3 Lebensdauer LED L70B50 [h]: 116600 Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	Lichtquelle:	LED modul
Farbtemperatur [K]: 3000 Versorgungsspannung [V]: 220 - 240 Frequenz: 50 - 60 Lichtausbeute [lm/W]: 73 Energieeffizienzklasse: E Schutzklasse: I Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80 SDCM: 3 Lebensdauer LED L70B50 [h]: 116600 Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	Nennleistung [W] - Reichweite:	38
Versorgungsspannung [V]: 220 - 240 Frequenz: 50 - 60 Lichtausbeute [Im/W]: 73 Energieeffizienzklasse: E Schutzklasse: I Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80 SDCM: 3 Lebensdauer LED L70B50 [h]: 116600 Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	Lumenoutput [Im] - Reichweite:	2800
Frequenz: 50 - 60 Lichtausbeute [lm/W]: 73 Energieeffizienzklasse: E Schutzklasse: I Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80 SDCM: 3 Lebensdauer LED L70B50 [h]: 116600 Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	Farbtemperatur [K]:	3000
Lichtausbeute [Im/W]: 73 Energieeffizienzklasse: E Schutzklasse: I Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80 SDCM: 3 Lebensdauer LED L70B50 [h]: 116600 Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Energieeffizienzklasse: E Schutzklasse: I Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80 SDCM: 3 Lebensdauer LED L70B50 [h]: 116600 Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	Frequenz:	50 - 60
Schutzklasse: I Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80 SDCM: 3 Lebensdauer LED L70B50 [h]: 116600 Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	Lichtausbeute [lm/W]:	73
Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80 SDCM: 3 Lebensdauer LED L70B50 [h]: 116600 Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	Energieeffizienzklasse:	E
SDCM: 3 Lebensdauer LED L70B50 [h]: 116600 Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	Schutzklasse:	1
Lebensdauer LED L70B50 [h]: 116600 Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Lebensdauer LED L80B20 [h]: 73 600 Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	SDCM:	3
Lebensdauer LED L90B10 [h]: 35700	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	116600
	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	73 600
Material Diffusor: PS	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	35700
	Material Diffusor:	PS

Typ Diffusor:	OPAL
Farbe Diffusor:	milchig
Material Gehäuse:	Stahl
Farbe Gehäuse:	weiss
DIMM DALI:	ja
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	Ø 900/32,Ø 602/32
IP-Schutzart:	IP20
Kabellänge [m]:	1.20
Menge auf der Palette [Stück]:	1
Eigengewicht [kg]:	6.700
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	<u>219/2023</u>
Garantie [Jahren]:	5
Anleitung:	Download PDF
Kategorietyp:	Dekorative Leuchten
Kategorie der Anwendung:	HoReCa
Plik LDT:	Download

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.



