

# SIZZANO Z 1000MM 4200LM 840 IP40 ISCHUTZKLASSE DALI 40W SCHWARZ RING

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Nennleistung [W] - Reichweite:</b>	40
<b>Lumenoutput [lm] - Reichweite:</b>	4200
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Material Diffusor:</b>	PMMA
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL
<b>Farbe Diffusor:</b>	weiss
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	970/80

## CHARAKTERISTIK

Sizzano ist eine abgehängte, ringförmige LED-Leuchte, deren Form und endgültige Gestalt durch einen schlagfesten, im Rotationsgussverfahren hergestellten Diffusor bestimmt wird. Das Design wird durch einen Innenkragen in Schwarz oder einer beliebigen RAL-Farbe ergänzt, um den Charakter und das Farbschema des Raumes zu unterstreichen.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die fesselnden Proportionen von Sizzano unterstreichen den repräsentativen Charakter eines jeden Raumes, ohne taktlos zu wirken. Die Länge der Pendelleuchte kann an die individuellen Bedürfnisse und den gewünschten Effekt angepasst werden. Das komplette verstellbare Aufhängungssystem mit zentraler Box wird mit der Leuchte geliefert.

# SIZZANO Z 1000MM 4200LM 840 IP40 ISCHUTZKLASSE DALI 40W SCHWARZ RING

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	468049	<b>Material Diffusor:</b>	PMMA
<b>EAN:</b>	5905963468049	<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL
<b>Lichtquelle:</b>	LED modul	<b>Farbe Diffusor:</b>	weiss
<b>Nennleistung [W] - Reichweite:</b>	40	<b>Material Ring:</b>	HIPS
<b>Lumenoutput [lm] - Reichweite:</b>	4200	<b>Farbe Ring:</b>	schwarz
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	970/80
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220 - 240	<b>IP-Schutzart:</b>	IP40
<b>Frequenz:</b>	50 - 60	<b>Montage:</b>	Hänge-/abgehängt
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	105	<b>DIMM DALI:</b>	ja
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E	<b>Kabellänge [m]:</b>	1.20
<b>Schutzklasse:</b>	I	<b>Menge auf der Palette [Stück]:</b>	1
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	7.100
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Garantie [Jahre]:</b>	5
<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	112000	<b>Garantie [Jahren]:</b>	5
<b>Lebensdauer LED L80B20 [h]:</b>	70000	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">216/2023</a>
<b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>	34000	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

Erstellungsdatum der Karte: 03 November 2021

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: 216/2023