



ATOMIS

Zumo 100 Vario white

Zumo 100 Vario is a zoomable LED-Spot for standard-voltage tracks. The Spot features a high-performance LED with a high color rendering index (CRI...)

KATEGORIE

Track-/Stromschienenleuchten

MONTAGE

Stromschiene

IP-KLASSE

IP20 (naar boven)/IP40 (naar beneden)

FARBTEMPERATUR

2700K, 3000K, 3500K, 4000K, Tunable White

CRI

CRI97

UGR

n-v-t-

Einführung

Zumo 100 Vario ist ein zoombarer LED-Spot für Standard-Netzspannungsschienen. Der Spot verfügt über eine leistungsstarke LED mit hohem Farbwiedergabeindex (CRI...

Mit der Zumo 100 Vario white entscheiden Sie sich für architektonische Beleuchtung, die Gestaltung und Lichtqualität vereint. Entworfen für ausstellungsräume, gastgewerbe, büro, bildung, öffentliche räume, einzelhandel, fügt sich die Leuchte sauber in den Entwurf ein und liefert komfortables, durchdachtes Licht. Dank der durchdachten Detaillierung und hochwertigen Verarbeitung ist es eine Wahl, die jahrelang hält — und Ihr Projekt besser aussehen lässt.

Merkmale

Einsetzbar auf Standard-Hochvoltschienen

Hoher Farbwiedergabeindex (CRI > 97)

Stufenlos verstellbarer Lichtstrahl von 12° Spot bis 55° Wide Flood

Flimmerfreies Dimmen (gemäß IEEE 1789) am Spot

Besonders geeignet für die Beleuchtung von Galerien, Museen und Ausstellungsräumen

Technische Spezifikationen

Montage	Stromschiene
Anwendung	Ausstellungsräume, Gastgewerbe, Büro, Bildung, Öffentliche Räume, Einzelhandel
Material	Acryl, Aluminium
Optik	Zoom-Linse
UGR	n-v-t-
IP-Klasse	IP20 (naar boven)/IP40 (naar beneden)
CRI	CRI97
CCT	2700K, 3000K, 3500K, 4000K, Tunable White
Steuerung	1-10V dimmbar, Casambi dimmbar, DALI dimmbar, Optional
Notbeleuchtung	N/z
Effizienz	>60/lmW
Photobiologische Sicherheit	IEC 62471: RG1 (geringes Risiko)
Schutzklasse	Klasse I
Leistungsfaktor	>0.9
Umgebungstemperatur	-20°C / +40°C
Optionen	220-240V, 50 / 60Hz, 93 100 100 100 100, Phasenschiene, Integriert, L90B50@60, 000h (Tq 25°C), N/z, Auf Anfrage, Ausrichtbar, Rund, SDCM=2
Marke	Atomis
Kategorie	Track-/Stromschienenleuchten

Ausschreibungstext / Spezifikation

Zumo 100 Vario ist ein zoombarer LED-Spot für Standard-Netzspannungsschienen. Der Spot verfügt über eine leistungsstarke LED mit hohem Farbwiedergabeindex (CRI > 97). Der Lichtstrahl lässt sich stufenlos von 12° Spot bis 55° Wide Flood verstellen, indem einfach an der Zoomlinse gedreht wird. Zumo 100 Vario-Spots eignen sich besonders für die Beleuchtung von Galerien, Museen und Kunstausstellungen. - Einsetzbar auf Standard-Hochvoltschienen - Hoher Farbwiedergabeindex (CRI > 97) - Stufenlos verstellbarer Lichtstrahl von 12° Spot bis 55° Wide Flood - Flimmerfreies Dimmen (gemäß IEEE 1789) am Spot - Besonders geeignet für die Beleuchtung von Galerien, Museen und Ausstellungsräumen

Informationen

Anmerkung

Die Spezifikationen hängen vom Projekt und der Konfiguration ab. Konsultieren Sie stets die aktuelle technische Dokumentation.

Dieses Datenblatt wurde aus strukturierten Produktinformationen auf Basis von XML-Quelldaten und der aktuellen Quellseite erstellt. Die Spezifikationen können je nach Projektkonfiguration variieren.

Atomis Architectural Lighting · atomislighting.com · Niederlande

Erstellt am 5. Juli 2026