



**ATOMIS**

# Zumo 60 Vario black

Zumo 60 Vario is a zoomable LED-spot for standard-3-phase-rails. The spot is equipped with a high-performance LED with a high color rendering index (CRI > 97...

**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 60 Vario ist ein zoombarer LED-Spot für Standard-3-Phasen-Schienen. Der Spot verfügt über eine leistungsstarke LED mit hohem Farbwiedergabeindex (CRI > 97...

Mit der Zumo 60 Vario black 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

Kompakter Design-LED-Spot (ø60 mm) für Standardschienen

Hoher Farbwiedergabeindex (CRI > 97)

Stufenlos verstellbarer Lichtstrahl von 10° Spot bis 50° Wide Flood

Flimmerfreies Dimmen (gemäß IEEE 1789) durch Dimmen am Spot

Besonders geeignet für die Beleuchtung von Galerien, Museen und Ausstellungsräumen

## Technische Spezifikationen

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Montage                     | <b>Stromschiene</b>   |
| Anwendung                   | <b>Ausstellungsräume, Gastgewerbe, Büro, Bildung, Öffentliche Räume, Einzelhandel</b>   |
| Material                    | <b>Acryl, Aluminium</b>   |
| Optik                       | <b>Zoom-Linse</b>   |
| UGR                         | <b>n-v-t-</b>   |
| IP-Klasse                   | <b>IP20 (naar boven)/IP40 (naar beneden)</b>  |
| CRI                         | <b>CRI97</b>  |
| CCT                         | <b>2700K, 3000K, 3500K, 4000K, Tunable White</b>  |
| Steuerung                   | <b>1-10V dimmbar, Casambi dimmbar, DALI dimmbar, Optional</b>   |
| Notbeleuchtung              | <b>N/z</b>  |
| Effizienz                   | <b>&gt;85lm/W</b>   |
| Photobiologische Sicherheit | <b>IEC 62471: RG1 (geringes Risiko)</b>   |
| Schutzklasse                | <b>Klasse I</b>   |
| Leistungsfaktor             | <b>&gt;0.9</b>  |
| Umgebungstemperatur         | <b>-20°C / +40°C</b>  |
| Optionen                    | <b>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</b> |
| Marke                       | <b>Atomis</b>   |
| Kategorie                   | <b>Track-/Stromschienenleuchten</b>   |

## Produktfotos

Stimmungs- und Produktbilder



## Ausschreibungstext / Spezifikation

Zumo 60 Vario ist ein zoombarer LED-Spot für Standard-3-Phasen-Schienen. Der Spot verfügt über eine leistungsstarke LED mit hohem Farbwiedergabeindex (CRI > 97). Der Lichtstrahl lässt sich stufenlos von 10° Spot bis 50° Wide Flood verstellen, indem einfach an der Zoomlinse gedreht wird. Zumo 60 Vario-Spots eignen sich besonders für die Beleuchtung von Galerien, Museen und Kunstausstellungen. - Kompakter Design-LED-Spot (ø60 mm) für Standardschienen - Hoher Farbwiedergabeindex (CRI > 97) - Stufenlos verstellbarer Lichtstrahl von 10° Spot bis 50° Wide Flood - Flimmerfreies Dimmen (gemäß IEEE 1789) durch Dimmen 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