



# Ultrakompakte lineare wetterfeste Netzspannungs-LED- Leuchte für kristallklare Wisch- und Lichteffekte

## Vaya Linear LP G2

Vaya Linear LP ist eine superschlanke lineare Außenleuchte für Wischeffekte mit geringer Lichtleistung, weiter Abstrahlung von 120° oder elliptischer Optik mit 28° x 84°. Der schmale Formfaktor ist ideal geeignet für beengten Platz, schmale Absätze oder niedrige Aufbauhöhe. Die robuste Vaya Linear LP G2 bietet eine Vielzahl farbiger CCT-Optionen mit entweder statischer Ein-/Aus-Steuerung oder dynamischer Steuerungsmöglichkeit über den Standard DMX-512. Das diskrete Design mit integrierter Stromversorgung und wasserdichten Anschlüssen gestaltet die Verkabelung einfach, schnell und zuverlässig.

### Vorteile

- Für viele Anwendungen mit beschränktem Platz und niedriger Aufbauhöhe geeignet (in Gebäuden und im Freien)
- Schnelle und einfache Montage
- Ermöglicht Wischeffekt-Beleuchtung oder Voutenbeleuchtung in Außenbereichen

## Vaya Linear LP G2

### Merkmale

- Durch die Miniaturgröße und die speziell konstruierte Optik eignet sich die Linear LP ideal für beengte Verhältnisse und geringe Absatzabstände.
- Einfach – Verarbeitet direkt 100- bis 240-V-Eingänge (U~), ist integriert in ein schlankes Gehäuse, wodurch sperrige externe Niederspannungsnetzteile und die damit einhergehenden Einschränkungen der Kabellängen überflüssig werden. Dies erlaubt größere Flexibilität und eine unauffällige Installation.
- Optionale Ein-Aus-Steuerung oder über DMX-512 erlaubt Dimmen und dynamische Steuerung über Protokolle nach Industriestandard. So wird ein einfacher Aufbau und eine Integration in Systeme von Drittherstellern gewährleistet.
- Erhältlich in zwei verschiedenen Längen und verfügbar in weiten oder elliptischen Abstrahlwinkeln, eine Auswahl aus vier Farbtemperaturen von warmen 2700 K bis zu kühlen 5000 K, verschiedene monochrome Farben und einstellbare Montagewinkel machen die Vaya Linear Baureihe zu einem vielseitigen Werkzeugkasten für viele Anwendungen für lineare Anstrahlung in Innen- und Außenbereichen.
- Das Gehäuse aus anodisiertem Aluminium, das temperierte Glas, die Luftventile für den Druckausgleich und der Außeninstallationsschutz der Klasse IP66 schützen dieses Produkt vor rauen Umwelteinflüssen, und die wasserfeste Ausführung der Anschlüsse stellt eine zuverlässige und schnelle Installation sicher.

### Anwendung

- Voutenbeleuchtung im Außenbereich
- Leichte Wischeffekte

