

Vision Track - 3-Phasen-Schienenleuchte

Tunable White + RGB

- Vision Track Pro nutzt KI-Technologie, um die Oberflächenfarben eines beleuchteten Objekts zu erkennen und zu intensivieren
- ideal für regelmäßig wechselnde Präsentationen im Handel in den Bereichen Textilien, Automobile, Heimwerkerbedarf, Supermärkte usw.
- im manuellen Modus kann die Leuchte von 2700K-6500K in Kombination mit oder ohne RGB eingestellt werden
- lizenzfreie App, mit der Sie Gruppen erstellen, die Dimmung einstellen, die Farbwiedergabe manuell anpassen und vieles mehr können
- Mesh-Netzwerk zur einfachen Steuerung und Programmierung mehrerer Leuchten per App
- mit 3-Phasen-Universaladapter, passend für ein breites Spektrum an Stromschienen wie z.B. Global Trac, Powergear, SG Armaturen, Ivela und Unipro





LICHTDATEN



	62424520	62424544	62424620	62424644	62424720	62424744	62424820	62424844	
Variante	ohne Sensor				mit Sensor (autom. Farbintensivierung) Sensorreichweite ca. 5 m				
Gehäusefarbe	weiß		schwarz		weiß		schwarz		
Typ. Farbtemperatur	2700-6500 K								
Lichtfarbe	RGBW								
Typ. Lichtstrom	2200 lm	1800 lm	2200 lm	1800 lm	2200 lm	1800 lm	2200 lm	1800 lm	
Effizienz	73 lm/W	60 lm/W	73 lm/W	60 lm/W	73 lm/W	60 lm/W	73 lm/W	60 lm/W	
Typ. Farbwiedergabeindex	>90								
Farborttoleranz MacAdam	3								
Abstrahlwinkel	20 °	44 °	20 °	44 °	20 °	44 °	20 °	44 °	
Anzahl LEDs	1								



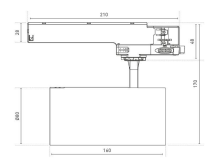
LEISTUNGSDATEN

	62424520	62424544	62424620	62424644	62424720	62424744	62424820	62424844
Betriebsspannung AC	230 V AC							
Betriebsstrom	130 mA							
Typ. Leistungsaufnahme	30 W							
Wirkungsgrad	86 %							

SONSTIGE DATEN

	62424520	62424544	62424620	62424644	62424720	62424744	62424820	62424844	
Länge	210 mm								
Höhe	170 mm								
Durchmesser	80 mm								
dimmbar via	Bluetooth								
Treiber beinhaltet	Ja								
Einstellmöglichkeiten	drehbar 360° / neigbar 90°								
IP Schutzart	IP 20								
Schutzklasse	II								
Indoor/Outdoor	Indoor								
Material	Aluminium								
Oberflächenbehandlung	pulverbeschichtet								
Max. Temperatur Tc	85 ° C								
Max. Umgebungstemperatur Ta	-10 °C ~ +30 ° C								
Lebensdauer Leuchte L70	100000 h								
Bemerkungen	Lebensdauer des verbauten Treibers: 50.000 h								

Der Garantiezeitraum für das Produkt beträgt 5 Jahre und beginnt mit dem Tag der Auslieferung. Bezug ist das Datum des Lieferscheins. Bei Zubehörteilen kann der Garantiezeitraum abweichen.



ABSTRAHLCHARAKTERISTIK

