

Litegear Varia Tracklight LED-Modul 931-2200-4000lm Exciting Color for Fashion



Produktinformationen "Litegear Varia Tracklight LED-Modul 931-2200-4000lm Exciting Color for Fashion"

Modularer LED Strahler

- Wechselbares LED Modul
- Exciting Color: optimierte Farbwiedergabe für Mode: strahlenderes kühleres weiß (ähnlich 4000K), leuchtendes blau, sattes grün, tiefes,, leuchtendes rot
- Cree COB Chip
- Austausch ohne Werkzeug möglich
- Lichtstrom Effizienz: 70-85 Lumen/Watt

Das Varia Tracklight vom deutschen Hersteller Litegear ist vermutlich der innovativste LED Anbaustrahler der Welt. Der modulare, servicefreundliche Aufbau erlaubt es den Reflektor, das LED Modul und das Vorschaltgerät ohne Werkzeug in Sekunden zu tauschen. So kann man im Nachhinein die Lichtfarbe gegen eine andere tauschen oder den Reflektor gegen einen mit einem optimaleren Abstrahlwinkel ausstatten. Selbst die internen Vorschaltgeräte kann der Nutzer durch einfaches Einschieben, ähnlich wie bei einem Akkuschrauber die Batteriepacks, tauschen. Genial ist auch die Leistungsanpassung der LED Netzteile mittels kleiner DIP-Schalter. So lässt sich die Leistung des LED Strahlers in 4 Stufen anpassen: 28W, 32W, 36W, 42W! Hiermit erlangt man entweder maximale Performance oder erzielt eine maximale Stromersparnis. Kunden haben die Wahl zwischen 3 Gehäusefarben oder unterschiedlichen Farbkombinationen daraus in dem man den Reflektoring oder die Blende des Treibergehäuses unterschiedlich kombinieren kann.

Varia ist maximal variabel!

Varia wird nach ihrer persönlichen Konfiguration in Deutschland konfektioniert.

- wechselbarer, justierbarer LED Treiber: 28-42W
- wechselbares LED COB Modul mit bester Lichtqualität und hoher Effizienz: CRI >80 oder CRI >90 mit verbesserte Farbwiedergabe
- Wählbare Lichtfarben: 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5700K, Gold für Backwaren, Fresh Meat und Meat Plus für Fleisch, und

Technische Daten:

Lichtstrom	4000 lm
Lichtausbeute:	95 lm/W
Farbtemperatur:	3100 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥92 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	3
Leistungsaufnahme:	42 W
Lebensdauer:	>50.000 h L70/B50
Schaltzyklen:	>100.000
Zündzeit:	<0,5 s
Umgebungstemperatur:	-10°C - 40°C
Energieeffizienzklasse:	E
Gehäusematerial:	Aluminium+PC
Gehäusefarbe	weiß
Maße (ØxH)	50x44 mm
Nettogewicht:	48 g
Garantie	3 Jahre

Informationen und Downloads:



- werkzeuglos wechselbarer Reflektor: 15°, 24°, 36°
- 3-Phasen Stromadapter, kompatibel mit allen handelsüblichen Stromschienen
- 3 Gehäusefarbe: weiß, grau, schwarz oder zahlreiche Kombinationen daraus
- passive Kühlung, Aluminium Kühlkörper
- modulares Design