

# Litegear Varia RC Downlight Adapter Ring XL



## Produktinformationen "Litegear Varia RC Downlight Adapter Ring XL"

### Frontblende

Adapterring zur Erweiterung der Frontblende bei großen Deckenausschnitten 230mm Außendurchmesser, weiß

### Generelle Eigenschaften der Varia Serie:

Die Varia-RC Serie vom deutschen Hersteller Litegear ist vermutlich der innovativste LED-Einbaustrahler der Welt. Der modulare, servicefreundliche Aufbau erlaubt es die Linse, das LED-Modul und das Vorschaltgerät ohne Werkzeug in Sekunden zu tauschen und nach belieben zu kombinieren. So kann man im Nachhinein die Lichtfarbe gegen eine andere tauschen oder die Linse durch einen mit einem optimaleren Abstrahlwinkel ersetzen. Selbst das externe Vorschaltgerät kann der Nutzer werkzeuglos ersetzen zum Beispiel gegen eins mit Dali Dimmung. Genial ist auch die Leistungsanpassung der LED-Netzteile mittels kleiner DIP-Schalter. So lässt sich die Leistung des LED-Downlights in 4 Stufen anpassen: 28W, 32W, 36W, 40W! Hiermit erlangt man entweder maximale Performance oder eine maximale Stromersparnis. Kunden haben die Wahl zwischen 2 Gehäusefarben schwarz und weiß sowie 3 Linsen mit 18°, 24° oder 36° Ausstrahlwinkel. Optional bieten wir auch dimmbare LED-Treiber zu dieser Serie in Dali- Push-Dim, oder Triac Dim Ausführung.

Varia wird nach ihrer persönlichen Vorgaben in Deutschland konfektioniert.

Varia-RC: Das erste voll modulare LED-Einbaudownlight

### Technische Daten:

- wechselbarer, justierbarer LED Treiber: 28-40W
- wechselbares LED COB-Modul mit bester Lichtqualität und hoher Effizienz: CRI >80 oder CRI >90 mit verbesserte Farbwiedergabe
- Wählbare Lichtfarben: 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, Gold für Backwaren, Fresh Meat und Meat Plus für Fleisch- und Wurstwaren, Exciting Color 3100K für Mode
- lange Lebensdauer: bis zu 50.000 Stunden L80
- werkzeuglos wechselbare Linse: 18°, 24°, 36°
- 2 Gehäusefarbe: weiß, schwarz
- passive Kühlung, Aluminium Kühlkörper
- LED-Vorschaltgerät mit Anschlußdose und Anschlußklemme zum Durchschleifen der Versorgungsspannung
- schwenkbarer Leuchtenkörper mit bündigem Abschluß, homogene Integration in Abhängedecken
- optional verschiedene Einbauringe und zusätzliche



### Technische Daten:

Umgebungstemperatur:	-10°C - 45°C
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusebeschichtung:	pulverbeschichtet
Maße (ØxH)	299x41 mm
Ausschnittmaß	197 mm
Nettogewicht:	269 g
Garantie	5 Jahre

### Informationen und Downloads:



