

# Q-MAX

## LED Variable Downlight 33W 3000K 230V 37° DALI



Runde Ausführung

### Technische Daten:

Leistung: 33W  
Farbtemperatur: 3.000K  
Lichtstrom: 4.443lm  
Farbwiedergabeindex: >82  
Lebensdauer: >50.000 Std.  
Lichtstromerhalt: 90% bei 50.000 Std.  
Abstrahlwinkel: 37°  
Betriebsgerät: DALI  
Schwenkbarkeit Kopf: 30° / 35°  
Entspiegeltes Schutzglas, Pulverbeschichtet

Artikel-Nr.:  
22365



### Für alle Variable Downlights:

Spannung: 220-240V AC  
Kühlkörper: Aluminium  
Passives Kühlsystem

### Abmessungen:



Schutzart: **IP20**

Schutzklasse:

## Brillante **VORTEILE**

Ob im Einzelhandel oder Bürogebäude. LED Leuchten ersetzen zunehmend herkömmliche Beleuchtungssysteme und bieten dabei zahlreiche Vorteile:

- Hochwertige Lichtqualität ohne Warmlaufzeit
- Verschiedene Abstrahlwinkel zur Auswahl
- Schneller werkzeugloser Austausch der Verblendungen und Abstrahlwinkel
- Breites Farbtemperaturspektrum verfügbar (2.700K - 4.000K)
- Gehäuse in verschiedenen Farben erhältlich
- Hohe Energieeffizienz
- Hohe Kompatibilität mit den meisten handelsüblichen Halogen-Transformatoren
- Lange Lebensdauer sorgt für eine effektive, wartungsarme Beleuchtung
- Beste Lichtkonstanz ohne oder nur geringem Lichtstromverlust
- Höchste Farbwiedergabe für natürliche Farben
- Kardanische Aufhängung für größtmögliche Flexibilität bei der Warenausleuchtung
- Optimierte Wärmeeigenschaften für eine lange Lebensdauer
- Qualität aus Deutschland



### Einsatzbereiche

Perfekt für Hotellerie, Gastronomie - und viele andere Bereiche.