

# Q-MAX

## LED Schwenkleuchte 33W 3000K 230V 37°



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: EVG  
Schwenkbarkeit Kopf: 50° + 350° drehbar  
Entspiegeltes Schutzglas, Pulverbeschichtet

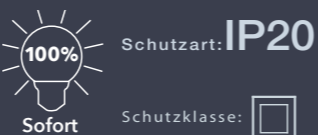
Artikel-Nr.:  
25397



### Für Schwenkleuchte:

Kühlkörper: Aluminium  
Passives Kühlsystem

### Abmessungen:



CE

## 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.