

Knapstein-Germany

## LORA-P PENDELLEUCHTEN



Bestellen Sie kostenlos  
unseren Katalog und finden Sie  
weitere tolle Leuchten für den  
Innen- & Außenbereich!



### Technische Details

Marke	Knapstein-Germany
Material	matt vernickeltes Messing
Montagehinweis	Keine sichtbaren Schrauben im Deckenbaldachin, da Magnethalterung
Ausrichtbarkeit	Pro Ring stufenlose Lift Höhenverstellung in einem Bereich von ca. 100 cm
Schutzart	IP 20
Details	Pro Ring Ober- und Unterlicht über 2x Gestensteuerung getrennt voneinander schalt- und dimmbar
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Abmessungen	Ø: 60cm, Pendell.: 73-171cm
Regelung	Gestendimmung
Dimmbarkeit	Dimmbar
Lichtstrom	3365 lm

### Produktbeschreibung

Mit einer Pendelleuchte sorgen Sie nicht nur für gutes Licht, sondern setzen zugleich ein gestalterisches Statement. Gerade im Esszimmer schaffen Pendelleuchten eine unvergleichliche Stimmung. Lichtquellen mit direkt-indirekter Lichtverteilung setzen einerseits einen Akzent und tragen zugleich zum Allgemeinlicht bei. Die Pendelleuchte Lora-P des Herstellers Knapstein-Germany ist für diesen Zweck prädestiniert. Knapstein fertigt Leuchten getreu der Leitlinie 'Licht in Vollendung ist unser Handwerk'. Alle Leuchten werden in der eigenen Manufaktur entwickelt und handgefertigt. Die moderne Pendelleuchte gibt ihr Licht direkt-indirekt ab. Direkt-indirekt heißt, dass ein Teil des Lichts unmittelbar auf die zu beleuchtende Fläche fällt, ein Teil erst durch Reflexion seine Wirkung entfaltet. Die Farbtemperatur beträgt 2700 Kelvin (Warmweiß extra). Für ein gemütliches und behagliches Ambiente ist diese Lichtfarbe die optimale Wahl. Sie erhalten diesen Artikel mit eingebautem LED-Modul...

 Weitere Informationen finden Sie auf [prediger.de](http://prediger.de)

---

Knapstein-Germany

# LORA-P PENDELLEUCHTEN

---

## Abbildungen

---

## Ausführungen

---

---

Lora-P Pendelleuchte 51.494 Mattnickel

---

SKU	142750
Name	Lora-P Pendelleuchte 51.494 Mattnickel
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizi- enzklasse E.
Oberfläche	Nickel matt