

# LED Deckenleuchte

Artikelnummer: 183307180375



**SCHNÄPPCH  
EN**

~~229,00 €~~

Alle Preise inkl. MwSt.

**Dieser Artikel ist ausschließlich in unseren Filialen erhältlich.**

## IN AUSSTELLUNG ANSEHEN

Wien 22	✗
Wien 10	✓
Wien 12	✓
Zentrallager Wien 22	✗

## Kontakt Filialen

Wien 22  01 / 732 48

Wien 10  01 / 602 36 30

Wien 12  01 / 804 77 69

## Kurzbeschreibung

- Fassung: LED
- Leistung: 1x 44W
- Dimmbar: ja

## Beschreibung

---

Die Deckenleuchte ist ein leuchtendes Multitalent. Die im Rahmen platzierten Lichtpunkte sorgen für ein einzigartiges Lichterlebnis, und können getrennt von der Hauptlichtquelle geschaltet werden. Über eine Fernbedienung kann zudem die Helligkeit stufenlos eingestellt, sowie eine Nachtlichtfunktion ausgewählt werden. Mit der stilvollen Farbgebung in Nickel matt kann die Leuchte ideal punkten. Sie fügt sich problemlos in jedes beliebige Farbkonzept ein und kann mit weiteren Farbtönen kombiniert werden. Darüber hinaus verfügt die Leuchte über eine moderne LED Technologie, die sich durch eine hohe Lichtqualität und Energieeffizienz auszeichnet. Im Vergleich zu herkömmlichen Halogen Leuchtmitteln lassen sich bis zu 80% der Energiekosten sparen. Zusätzlich haben LED Lichtquellen eine lange Lebensdauer, produzieren weniger Wärme und schonen die Umwelt.

## Additional Information

---

Artikelnummer	183307180375
Bestellart	In der Filiale
Lieferart	Selbstabholung
Breite	ca. 49,5 cm
Höhe	ca. 5,2 cm
Energieverbrauch	44 Watt
Fassung	SMD
Lieferzustand	Vormontiert
GoingGreen Kategorie	Langlebig, Umweltschonende Verpackung, Umweltschonendes Unternehmen
GoingGreen Text	<ul style="list-style-type: none"><li>• Die Leuchten verfügen über eine moderne LED Technologie.</li><li>• Im Vergleich zu herkömmlichen Halogen Leuchtmittel können so 80% der Energiekosten gespart werden.</li><li>• Lange Lebensdauer und geringe Wärmeentwicklung schonen die Umwelt.</li><li>• Die Verpackungen werden zu 80% aus recycelten Materialien gewonnen.</li><li>• Nachhaltiger Alltag wird im Unternehmen selbst gelebt. Beispiele dafür sind:<ul style="list-style-type: none"><li>• Leitungsgebundene Wasserspender</li><li>• Umstellung auf intelligente LED-Technik</li><li>• Eine Photovoltaik-Anlage</li><li>• Dezentrales Lüftungssystem zur Heizkostenreduktion</li><li>•</li></ul></li></ul>