

Joop, Hängeleuchte Curve Lights, Rauchglas, XXXLutz Karlsruhe



Allgemeine Produktdaten

Modell

Joop Curve Lights

Angebots-Nr.

3348213305

Hersteller

EGLO

Artikelart

Ausstellungsware

Artikelzustand

guter Zustand - Ausgepackt, leichte Kratzer, keine/minimale Gebrauchsspuren auf den Nutzungsflächen

Angebotspreis

419,00 € VB

Regulärer Preis: ~~749,00 €~~

Preis gilt pro Array

Verfügbare Menge: 3,0 Stück

Sie sparen

44%

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Zahlungsbedingungen

EC-Karte bei Abholung
Kreditkarte: Mastercard, Visa bei Abholung
Vorkasse per Überweisungen
Finanzierung

Lieferbedingungen



Nur Selbstabholung möglich

Bemerkung

Die Joop Curve Lights von EGLO sind ein beeindruckendes Statement für jede moderne Inneneinrichtung. Mit ihrer Kombination aus rauchigem Glas und einem stahl-schwarz-grauen Finish versprühen sie einen Hauch von zeitloser Eleganz und urbanem Chic. Diese Ausstellungsware, mit den Maßen von 107 cm Länge, 25 cm Breite und 110 cm Höhe, zieht durch ihr einzigartiges Design alle Blicke auf sich und wird zum Mittelpunkt jedes Raumes. Die drei integrierten E27-Fassungen bieten vielseitige Beleuchtungsoptionen, die es Ihnen ermöglichen, die Atmosphäre nach Ihren Wünschen zu gestalten. Ob gedämpftes Licht für eine entspannende Umgebung oder helles Licht für funktionale Zwecke – die Joop Curve Lights passen sich Ihren Bedürfnissen perfekt an. EGLO, der renommierte Hersteller, steht für Qualität und innovatives Design und bietet mit diesem Modell eine Lampe, die sowohl in puncto Optik als auch Funktion überzeugt.

Extras

3X FASSUNG E27

Spezifikationen

Art/Kategorie Beleuchtung • Hängeleuchten & Pendelleuchten

Grundriss und Abmessungen

Maße L/B/H: 107/25/110 CM

Farbe und Materialien

Farbe glas

Farb-Beschreibung Rauchglas, stahl schwarz grau

Händler

Firma XXXLutz, Karlsruhe

Tel. 030/25549503-0

Fax 030/25549503-451

E-Mail fil.kr@xxlutz.de

Website <https://www.xxlutz.de/>

Artikel-Standort

Straße Durlacher Allee 109

PLZ 76137

Ort, Land **Karlsruhe**, Deutschland