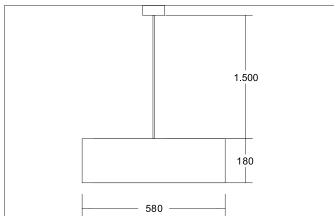
## **BRUMBERG**

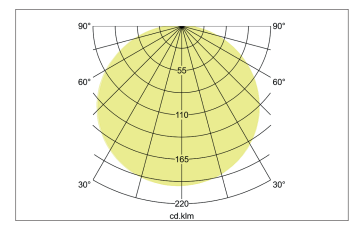
## SOFT TUBE MAXI Pendelleuchte, für E27-LED-Retrofit-Lampe, 580

Artikel-Nr. 58266582

Licht. Für Generationen.









## Ausschreibungstext

Pendelleuchte, für E27-LED-Retrofit-Lampe, 580 mm, nickel matt / Schirm braun grau, rund. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Stoffpendelleuchte in zylindrischer Form. Diffusor aus Polycarbonatfolie. Schirmmaterial: Chintz, Pendellänge: 1.500 mm.

Weitere lieferbare Schirmvarianten und Sonderlösungen finden Sie bei jedem Produkt online auf unserer Webseite als PDF. Ausführung: E27, Montageart: Anbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 60 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 5 Stück, ohne Betriebsgerät, Art der Dimmung: sonstige.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	58266582
GTIN	4251433947325
Serienname	SOFT TUBE MAXI
Kurzbeschreibung	Pendelleuchte, für E27-LED-Retrofit-Lampe, 580 mm
Material	Stahl
Farbe	nickel
Ausführung der Oberfläche	matt
Form	rund
Außendurchmesser	580 mm
Aufbauhöhe	180 mm
Schirmfarbe	braun grau
Schirmmaterial	Chintz
Chintz Farbcode	66.8003.82
Nettogewicht	2,580 kg
Konformität	CE, UKCA



## ${\bf SOFT\ TUBE\ MAXI\ Pendelleuchte}, f\"{u}r\ {\bf E27\text{-}LED\text{-}Retrofit\text{-}Lampe}, {\bf 580}$

mm

Artikel-Nr. 58266582

Licht. Für Generationen.

Betriebstechnik Leuchte	
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	Für LED-Retrofit-Lampe
Ausführung	E27
Schutzklasse	
Schutzart raumseitig	IP20
Ansteuerung	sonstige
Leuchtmittelwechsel möglich	Ja

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Pendellänge max.	1.500 mm

Logistische Daten	
Bruttogewicht	2,88 kg
Länge Verpackung	640 mm
Breite Verpackung	660 mm
Höhe Verpackung	220 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche
	Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über
	die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die
	Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu
	vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.