

Top Light

## PUK MINI CHOICE DROP LED 105 CM



### Technische Details

Marke

Top Light

Abmessungen

L: 105cm, (Kopf) Ø: 8cm, Pendell.: 120cm

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



### Produktbeschreibung

Die Designer und Techniker des deutschen Leuchten-Herstellers Top Light schufen mit dem Modell Puk Choice Drop LED 100 cm eine optisch äußerst ansprechende Pendelleuchte für Wohnräume und Gastronomie. Ihr unaufdringliches Design erlaubt eine vielfältige Verwendung. Dank ihrer bemerkenswerten Länge findet dieses Modell besonders gut über einem Esstisch Platz. Die aus hochwertigem Metall ist mit acht Hochvolt-LEDs sowie einem passenden Treiber bestückt. Das Licht wird gleichermaßen direkt wie indirekt an die Umgebung abgegeben. Über einen optional erhältlichen Phasenabschnittsdimmer mit den passenden Leistungsdaten lässt sich die Helligkeit der Puk Choice Drop LED schließlich nach Belieben regeln...

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

Top Light

# PUK MINI CHOICE DROP LED 105 CM

## Abbildungen



## Ausführungen

### Puk Mini Choice Drop LED 1050mm Anthrazit/Linse klar

SKU	500822
Name	Puk Mini Choice Drop LED 1050mm Anthrazit/Linse klar
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Oberfläche	Anthrazit

### Puk Mini Choice Drop LED 1050mm Chrom/Linse klar

SKU	500818
Name	Puk Mini Choice Drop LED 1050mm Chrom/Linse klar
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Oberfläche	Chrom

### Puk Mini Choice Drop LED 1050mm Chrom matt/Linse klar

SKU	500817
Name	Puk Mini Choice Drop LED 1050mm Chrom matt/Linse klar
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Oberfläche	Chrom matt

### Puk Mini Choice Drop LED 1050mm Nickel matt/Linse klar

SKU	500819
Name	Puk Mini Choice Drop LED 1050mm Nickel matt/Linse klar
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Oberfläche	Nickel matt