

Kundalini

# KUSHI 33 DECKENLEUCHE



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



## Technische Details

Hersteller	Kundalini
Design	2015, Alberto Saggia, Valerio Sommella
Energieklassen	Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A+, A, B, C, D, E.
Stil	Aktuelles Design
Schutzart	IP 20
Durchmesser gesamt	33 cm
Höhe gesamt	32 cm
Lieferumfang	exklusive Leuchtmittel
Abmessungen	H: 32cm, Ø: 33cm
Regelung	Dimmbar mit externem Dimmer (Leuchtmittelabhängig)
Fassung	E27
Spannung	230 V

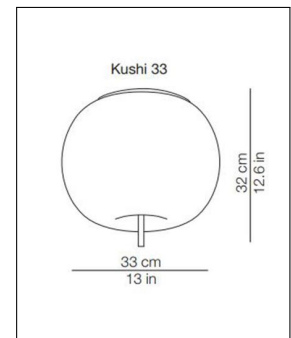
## Produktbeschreibung

Mit der Kushi 33 Deckenleuchte haben die italienischen Designer Alberto Saggia und Valerio Sommella ein Lichtobjekt erschaffen, das vor allem im privaten Umfeld für eine ruhige Atmosphäre und Behaglichkeit sorgt. Dies ist zum einen auf die Leuchtkörperform eines aufgespießten Apfels zurückzuführen, daher auch die Namensgebung Kushi (japanisch für aufgespießt). Gleichzeitig ist es das klare und beruhigende Design, das zum entsprechenden Ambiente passt. Die besondere Verarbeitung des Leuchtschirms erzeugt spezielle Lichteffekte, die ebenfalls für diese Ruhe sorgen. Geätztes Opalglas wird für die Fertigung der Kushi 33 mundgeblasen in zwei Schichten übereinander gelegt. So wird durch den Diffusor im Inneren der Leuchte ein angenehm warmes Licht erzeugt.&nbsp;bsp...

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

# Kundalini KUSHI 33 DECKENLEUCHE

## Abbildungen



## Ausführungen

### Kushi 33 Deckenleuchte Kupfer

SKU	046411
Name	Kushi 33 Deckenleuchte Kupfer
Energieklassen (Text)	Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A+, A, B, C, D, E.
Oberfläche	Kupfer

### Kushi 33 Deckenleuchte Messing

SKU	046410
Name	Kushi 33 Deckenleuchte Messing
Energieklassen (Text)	Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A+, A, B, C, D, E.
Oberfläche	Messing

### Kushi 33 Deckenleuchte Schwarz

SKU	046409
Name	Kushi 33 Deckenleuchte Schwarz
Energieklassen (Text)	Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A+, A, B, C, D, E.
Oberfläche	schwarz