

Artemide

TOLOMEO MIDI LED MIT TISCHKLEMMME



Technische Details

Marke	Artemide
Design	Michele De Lucchi, Giancarlo Fassina
Material	Aluminium
Schutzart	IP 20
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Abmessungen	H: 50-100cm, T: 60-96cm
Regelung	Microswitch Dimmer
Dimmbarkeit	Dimmbar
Lichtstrom	461 lm
Farbwiedergabeindex	90
Spannung	230 V

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



Produktbeschreibung

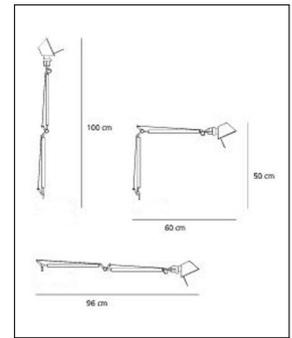
Ein außergewöhnlicher Leuchtenklassiker ist die Tischleuchte Tolomeo Midi LED mit Tischklemme, hergestellt von Artemide. Artemide ist einer der berühmtesten Leuchtenfabrikanten und hat die globale Entwicklung des Leuchtendesigns mit seinen Leuchten maßgeblich beeinflusst. Der außergewöhnliche Look dieser italienischen Tischleuchte ist ein Werk von Michele De Lucchi und Giancarlo Fassina. Die Tolomeo ist eine der weltweit bekanntesten Leuchten und eines der am weitesten verbreiteten Designobjekte. Mit ihr wurde Aluminium, verwendet für Schirm und Basis, zu einem beliebten Material der Einrichtung von Wohnung und Büro. Optisch überzeugt diese Designleuchte in Aluminium. Die italienische Tischleuchte gibt ihr Licht direkt ab. Das direkte Licht fällt unmittelbar auf eine Fläche und erlaubt es, Details genau zu erkennen. Mit dem eher breit abstrahlenden Licht des Fluters beleuchten Sie Flächen gleichmäßig und großflächig. Die Leuchte ist in verschiedenen Lichtfarben erhä...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

Artemide

TOLOMEO MIDI LED MIT TISCHKLEMMME

Abbildungen



Ausführungen

Tolomeo Midi LED Alu mit Tischklemme 3000K

SKU	057572
Name	Tolomeo Midi LED Alu mit Tischklemme 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Aluminium

Tolomeo Midi LED Alu mit Tischklemme 2700K

SKU	503704
Name	Tolomeo Midi LED Alu mit Tischklemme 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Aluminium