

Luceplan

Berenice Tavolo



Oberfläche

- Aluminium
- schwarz

surface_of_reflector

- Messing
- gelb
- Aluminium
- schwarz
- grün
- rosa
- weiß

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Italien
Hersteller	Luceplan
Designer	Alberto Meda, Paolo Rizzatto
Entwurfjahr	1985
Schutzart	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Nylon
Sockel/Fassung	GY6.35
Schaltbarkeit	am Leuchtenkopf
Leistung (max. Watt)	10 Watt
Armlänge	45 + 45 cm
Leuchtenfuß Maße	15 cm
Leuchtenkopf Maße	10 cm
Lichtverteilung	direkt

Beschreibung

Die Luceplan Berenice Tavolo ist eine Tischleuchte mit beweglichen Leuchtenarmen, die beliebig ausgerichtet werden können. Beide Arme sind je 45 cm lang. Dies ist das Modell mit einem Tischfuß. Es wird aber auch eine Lampe mit Befestigungsstift angeboten, die in den Tisch eingebaut wird.

Verschiedene Reflektoren sind erhältlich. Die Reflektoren satiniert weiß, gelb, rosa und salbeigrün sind aus Glas gefertigt, die Reflektoren Aluminium, Messing und schwarz aus Metall. Das meiste Licht wird direkt abgegeben, bei den Glas-Reflektoren entsteht zudem ein schöner indirekter Lichteffect oberhalb des Leuchtenkopfs. Am Leuchtenkopf ist ein Ein-/Ausschalter integriert. Alberto Meda & Paolo Rizzatto kreierten die Leuchte bereits 1985. Die Leuchte kann mit Halogenlampen oder LEDs betrieben werden. Es gibt auch eine kleinere Version, die Berenice Tavolo Piccola, mit kürzeren Armen.