

# Luceplan

## Berenice Parete



### Oberfläche

- Aluminium
- schwarz

### surface\_of\_reflector

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

## 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
Leuchtenkopf Maße	10 cm
Lichtverteilung	direkt

## Beschreibung

Die Luceplan Berenice Parete ist eine Wandleuchte, deren Leuchtenarme beliebig schwenk- und drehbar sind. Es gibt auch noch eine kleinere Leuchte mit kürzeren Leuchtenarmen, die Berenice Parete Piccola.

Die Reflektoren der Lampe werden in unterschiedlichen Farben angeboten: die Reflektoren in Salbeigrün, Gelb, satiniertem Weiß und Rosa sind aus Glas, die Reflektoren in Aluminium, Messing und schwarz sind aus Metall. Durch die beweglichen Leuchtenarme kann das Licht direkt in die gewünschte Richtung abgegeben werden, bei den Versionen mit Glasreflektoren wird zudem ein Teil des Lichts durch den Reflektor in den Raum abgegeben. Über einen Ein-/Ausschalter am Leuchtenkopf kann die Wandleuchte bedient werden. Sie kann mit Halogenlampen oder LEDs betrieben werden. 1985 wurde die Leuchte von Paolo Rizzatto & Alberto Meda entworfen.