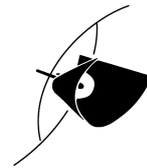




BaKaRú
INGO MAURER UND TEAM 1986

BaKaRú ist ein Niedervolt-Lichtsystem. Es lässt sich von Wand zu Wand spannen oder an die Decke montieren. Waagerechte, senkrechte oder auch diagonale Installation ist möglich. Die Lichtelemente lassen sich in jede Richtung drehen und auf den Seilen verschieben.



Leuchtmittel

Mit Multi Mirror-Reflektoren mit Schutzglas, 50 W, 36°, 3000 K, 775 lm, 4000 h, EEC B (Stand Jan. 2014). Sockel GX5,3 für max. 50 W, geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen A++ - E.

Technische Daten

Für 230 und 125 Volt, sekundär 12 Volt. Der Transformator ist mit einer Thermosicherung ausgestattet. Er ist bis max. 200 Watt belastbar. Maximale Belastbarkeit der Seile 350 Watt. Lichtsteuerung nur über Spezialdimmer für Trafobetrieb.

Diverses

Lieferung mit hitzebeständigen Blenden, Leuchtmitteln, Bohrschablone und Spannwerkzeug.

Farbe

Blenden: Schwarz oder natur