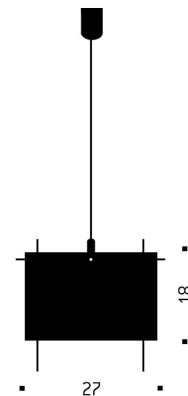




24 Karat Blau
 AXEL SCHMID 2005

Metall, in Kunststoff eingegossenes Blattgold. Die Blenden haben jeweils vier Bohrungen, mit denen sie an dem Stabkreuz in verschiedenen Winkeln aufgehängt werden können. Die Blenden für 24 Karat Blau werden einzeln in Handarbeit hergestellt. Das Blattgold wird 1/10.000 mm dünn geschlagen – das entspricht 1.000 Atomschichten –, so dass kurzwelliges blaues Licht zwischen den Molekülen hindurchleuchten kann, während gelb-goldenes Licht reflektiert wird.



Leuchtmittel

230-Volt-Version: Mit Halogen Eco Classic, 57 W, 915lm, 2800 K, 2000 h, EEC C (Stand Nov. 2013). Fassung E 27, für maximal 60 W, geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen A++ -E.

Technische Daten

Für 230 oder 125 Volt

Diverses

Optional einsetzbarer Reflektor.

Farbe

Rote Kabel und Gestänge.