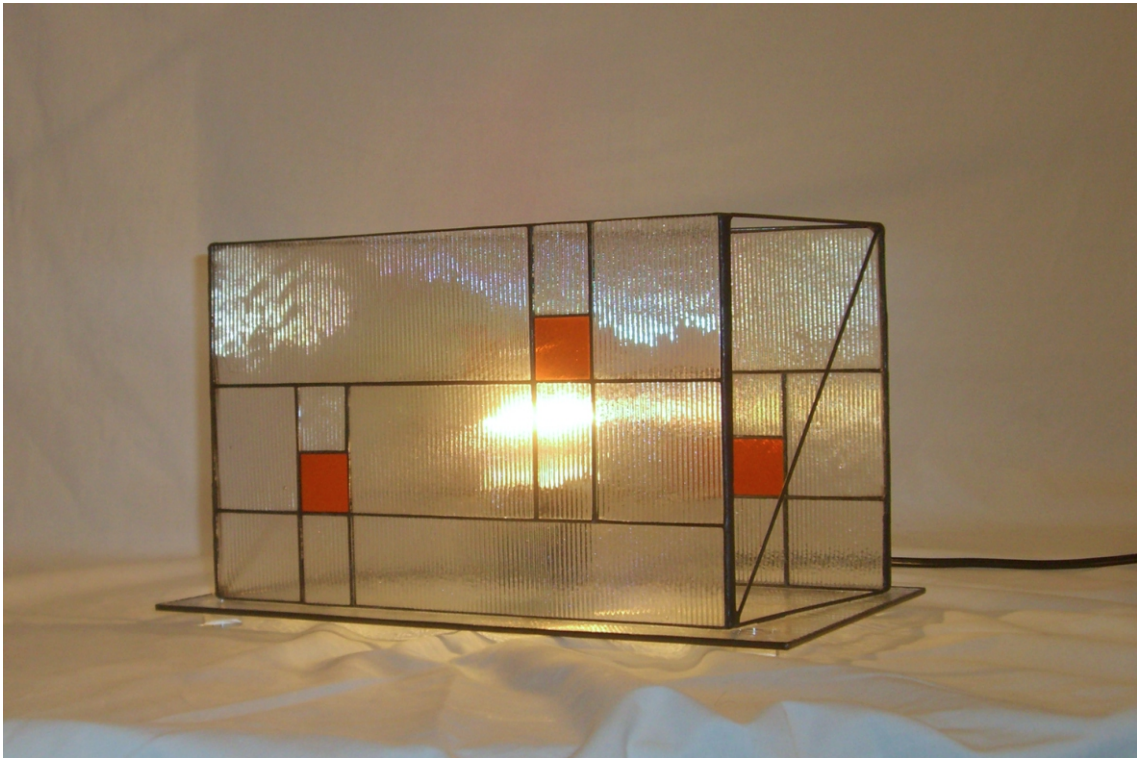
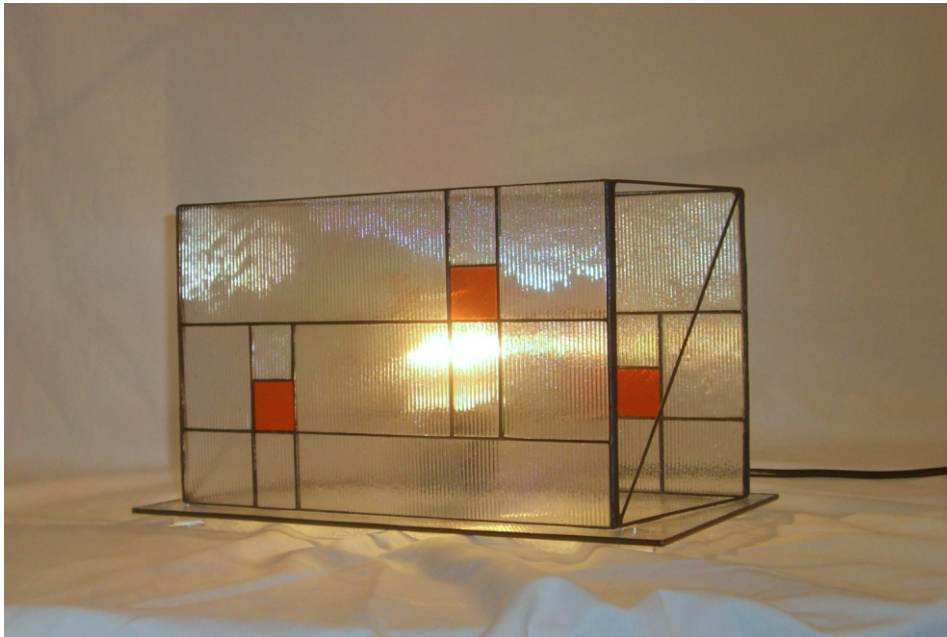


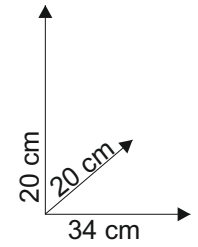
Sideboard Light - Windows

© www.inspiration-for-glass.com





Windows

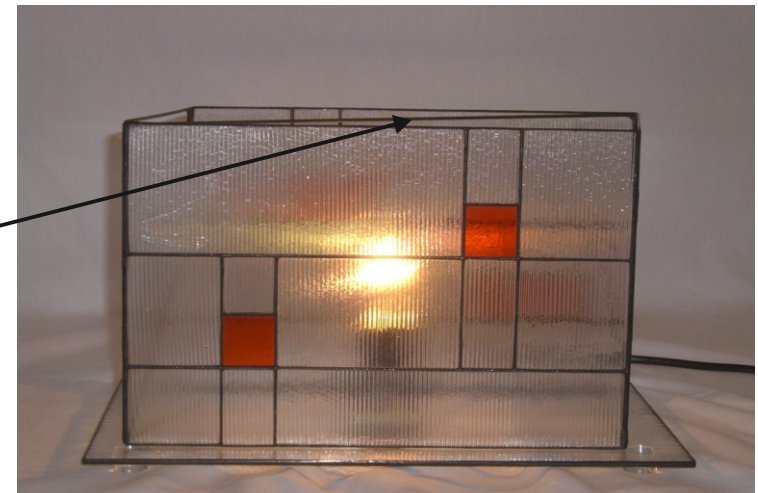


Beispiel:
Fenster: Bullseye orange irisierend, 1125-31 Fi
Wände : klar irisierend, Reedstruktur, 1101-44 Fi
Boden : klar irisierend, Accordionstruktur, 1101-46 Fi



Mit verzinnem 2mm Messingdraht
(4251800) verbinden Sie die
beiden Seitenteile wie abgebildet.

15cm Abstand
zwischen beiden Wänden



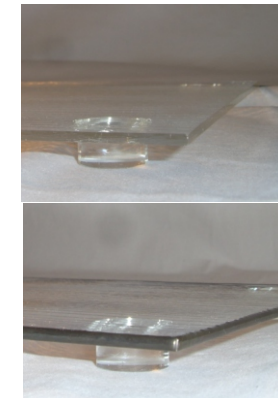
			Farbglas	
	Farbglas			



Beispiel aus Bullseye 1101-46 Fi, Accordion klar irisierend

Der Leuchtensockel 20 x 34 cm

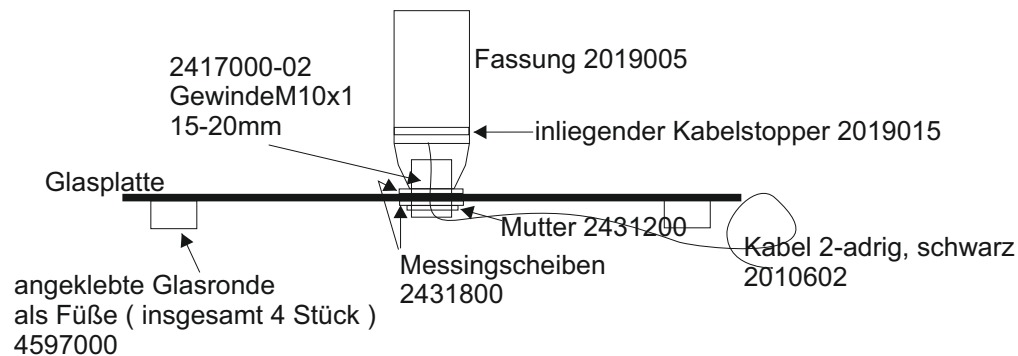
Der Leuchtensockel besteht aus einer Glasscheibe 20 x 34 cm, mit mittiger Lochbohrung ca.12mm und 4 angeklebten Glasronden, die die Füße bilden.



Leuchtensockel nicht umlötet

Leuchtensockel umlötet

Der Leuchtensockel-Aufbau:



Die Glasscheibe kann umlaufend mit Kupferfolie eingefasst und umlötet werden - muss aber nicht. Wenn Sie die Scheibe sorgfältig geschnitten haben genügt ein leichtest Entgraten der scharfen Kanten (vorzugsweise mit einem Schleifpad).

Siehe auch ausführliche Beschreibung zum Aufbau des Leuchten-Sockels.

[http://www.inspiration-for-glass.com./](http://www.inspiration-for-glass.com/)