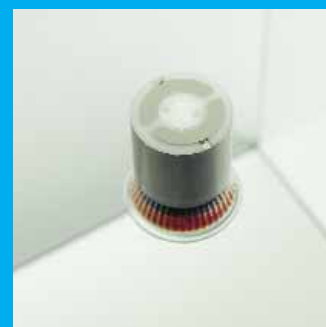
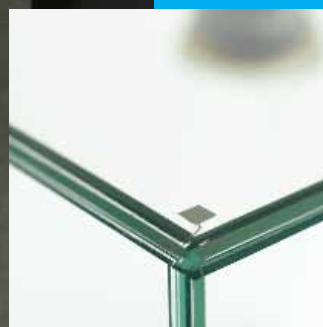


## PowerKontakt

Strom aus dem Flachglasverbund  
Electricity through a Flat Glass Laminate

Über das stromleitende PVB-Verbundglas werden externe Verbraucher – wie Türgriffe, Lampen oder auch Lautsprecher – mit Strom versorgt. Die Basisglasscheibe kommt ohne Bohrlöcher für die Stromkontaktierung aus und kann deshalb auch im Außenbereich sehr gut eingesetzt werden. Es gibt ein breites Spektrum für diese Technologie. So können Türgriffe auf Ganzglasanlagen zum Leuchten gebracht oder auch Lichtstrahler problemlos ausgetauscht werden.

*Through an electroconductive PVB laminate external consumers – such as door handles, lamps or loud-speakers – can be supplied with electricity. The basic glass works without any drillings or holes for the power supply and can therefore be used in outdoor areas. This permits versatile and customized solutions: Luminescent door handles can be mounted onto glass doors and spots can be changed easily.*



Die unsichtbare Stromversorgung  
*The invisible current supply*