




# Vistosi

## Aurora PP 40

### Version

- E27
- LED 0-10 Volt dimmbar
- LED mit Phasenabschrittdimmer dimmbar

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Italien
<b>Hersteller</b>	Vistosi
<b>Designer</b>	Studio Tecnico Vetreria Vistosi
<b>Entwurfjahr</b>	1986
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	Leuchtmittel/Bulb
<b>Durchmesser in cm</b>	40
<b>Material</b>	Glas, Metall
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar
<b>Maße</b>	H 12 cm   Ø 40 cm

### Beschreibung

Die Vistosi Aurora PP 40 kann als Wand- oder Deckenleuchte verwendet werden. Ihr Leuchtschirm wird aus mundgeblasenem Glas in Weiß satiniert hergestellt und verfügt über einen Rand aus Kristallglas. Im eingeschalteten Zustand entsteht ein Halo-Effekt um die Leuchte an Decke oder Wand. Diese Leuchte hat einen Durchmesser von 40 cm sowie eine Höhe von 12 cm. Es gibt die Aurora PP 40 als E27-Leuchte und als zwei LED Leuchten. Eine LED Leuchte kann mit einem Phasenabschrittdimmer gedimmt werden, die andere LED Leuchte ist 0-10 Volt dimmbar. Beide LED Leuchten werden standardmäßig mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß geliefert, auf Anfrage sind beide auch mit 3.000 Kelvin warmweiß erhältlich. Die E27-Leuchte ist ebenfalls bauseitig dimmbar und lässt sich auch mit austauschbaren LED Retrofit Leuchtmitteln betreiben. Die beiden LED Leuchten haben eine Decken- oder Wandhalterung aus Metall in Weiß matt, die E27-Leuchte in Weiß glänzend.