




Vistosi

Aurora PP 30

Version

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

Technische Informationen

Herstellungsland	 Italien
Hersteller	Vistosi
Designer	Studio Tecnico Vetreria Vistosi
Entwurfjahr	1986
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Durchmesser in cm	30
Material	Glas, Metall
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Maße	H 10 cm Ø 30 cm

Beschreibung

Die Vistosi Aurora PP 30 ist eine Deckenleuchte, die auch als Wandleuchte benutzt werden kann. Sie hat einen Durchmesser von 30 cm sowie eine Höhe von 10 cm. Ihr Leuchtschirm besteht aus weiß satiniertem, mundgeblasenem Glas mit einem Rand aus Kristallglas. Um die Leuchte entsteht ein Halo-Lichteffekt an der Wand oder Decke. Die Aurora PP 30 wird als E27-Leuchte oder als zwei LED Leuchten angeboten. Eine LED Leuchte ist mit einem Phasenabschrittdimmer dimmbar, 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 hat eine E27 Fassung und kann auch mit einer austauschbaren LED Retrofit betrieben werden. Die beiden LED Leuchten haben eine Decken- oder Wandhalterung aus Metall in Weiß matt, die E27-Leuchte eine Halterung in Weiß glänzend.