



Oluce

The Globe 828

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Italien
Hersteller	Oluce
Designer	Joe Colombo
Entwurfjahr	2015
Schutzart	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Durchmesser in cm	30
Material	Glas, Metall, Nickel
Kabelfarbe	schwarz
Kabellänge	300 cm
Höheneinstellung	höheneinstellbar
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Sockel/Fassung	E27
Leistung (max. Watt)	60 Watt
Baldachin Maße	10 cm
Lichtverteilung	direkt
Maße	H 27 cm Ø 30 cm

Beschreibung

Die Oluce The Globe 828 ist eine Pendelleuchte mit einem Durchmesser von 30 cm. Die Höhe beträgt 27 cm. Sie besteht aus einem transparenten, mundgeblasenen Glas, in dem eine zylindrische Metall-Fassung integriert ist. In dieser Leuchtenfassung befindet sich das Leuchtmittel. Die Leuchte gibt sowohl direktes Licht als auch diffuses Raumlicht ab. Die Pendelleuchte verfügt über eine satinierte Nickel-Oberfläche. Als Leuchtmittel ist eine Hochvolt-Halogenlampe mit einer maximalen Leistung von 60 Watt oder ein LED Retrofit Leuchtmittel geeignet. Das Konzept für diese Pendelleuchte wurde bereits 1964 von Joe Colombo entworfen und 2015 von Oluce neuinterpretiert.