

Next

Cosmo



Version

- LED 3.000 Kelvin
- LED 4.000 Kelvin

Technische Informationen

Land der Herstellung	Deutschland
Hersteller	Next
Designer	Constantin Wortmann
Schutzzart	IP40
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Durchmesser in cm	160
Material	PE
Oberfläche	weiß
Kabellänge	600 cm
Höheneinstellung	höheneinstellbar
Dimmbarkeit	DALI dimmbar
LED	inklusive
Systemleistung	6 x 19,6 Watt
Gesamtlichtstrom in lm	18.000
Lichtverteilung	Raumlicht
Maße	H 88 cm Ø 160 cm

Beschreibung

Die Next Cosmo ist eine futuristische Pendelleuchte aus weißem PE Material mit Silberkappen an der Oberseite. Das Erscheinungsbild der Cosmo ändert sich mit jeder neuen Perspektive des Betrachters. Ein Kreis mit sechs Lichtelementen löst sich in die dritte Dimension auf und entlädt gleichmäßig blendfreies Licht in alle Objekte, die sich energieeffizientes Licht in außergewöhnlicher Form wünschen.

Es gibt zwei verschiedene Versionen: mit LEDs mit einer Farbtemperatur 3.000 Kelvin warmweiß oder mit LEDs mit einer Farbtemperatur 4.000 Kelvin weiß.

Die Cosmo ist eine großformatige Leuchte, ideal für Objektbereiche, die nach dekorativem Licht suchen. Da die Leuchte auch perfekt für Schwimmbäder oder manchen Außenbereich ist, ist sie auch als Außenleuchte (Outdoor) erhältlich.