



Betec Cubus

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Betec
Designer	Gottfried Riesner
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Material	Aluminium
Oberfläche	silber
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer
Leistung in Watt	105 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	3.520
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Gesamthöhe	240 cm

Beschreibung

Die Betec Cubus ist eine stilvolle LED Leuchte, die als moderne Decken- / Pendelleuchte aus silber eloxiertem Aluminium hergestellt wird. Ihr Leuchtenkörper ist 120 cm lang, 40 cm breit und 40 cm hoch. Innerhalb der U-Profile des Leuchtenkörpers sind jeweils LEDs mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert. Die Kernhelligkeit verteilt sich blendfrei auf ein großes Volumen. Das unaufdringliche Leuchtendesign harmonisiert sowohl in klassischen Arkaden als auch in modernen Hallen oder Torbögen. Die Leistung der Leuchte beträgt 105 Watt. Sie ist bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer. Die LEDs verfügen über eine Plexiglasabdeckung und eine Lebensdauer von ca. 50.000 Stunden. Standardmäßig wird der Cubus Lüster mit einem Abhängependel geliefert, das 120 cm lang ist. Somit ist die Leuchte insgesamt 240 cm lang, wobei auf Anfrage auch andere Längen für das Abhängependel angeboten werden. Diese Leuchte wird standardmäßig mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß geliefert. Auf Anfrage ist sie auch mit anderen Farbtemperaturen erhältlich.