LED-Leuchten





LED Beryll

- Professionelle LED-Arbeitsplatz-Stehleuchte im filigranen, modernen Design
- Optimale direkte und indirekte Ausleuchtung:
 52% Direktlicht / 48% Indirektlicht
- Langer Leuchtenkopf für präzise Ausleuchtung der Arbeitsfläche
- ON/OFF-Schalter am Leuchtenkopf
- Entblendung des Lichts durch Diffusor mit mikroprismatischer Struktur
- Einfach und schnell montierbar





Technische Daten

Leistung: 50 W

Gewichteter Energieverbrauch: 50 kWh / 1000 h Spannung: 200 – 240 V AC, 50 Hz

Lichtstrom: 3970 Lumen, 2070 lm direkt, 1900 lm indirekt

Lichtausbeute: 83 Lumen / Watt

Farbtemperatur: 4200 Kelvin (neutralweiss), max. 3 Mac-Adam Ellipse

Max. Beleuchtungsstärke: 1080 Lux (Messabstand 105 cm)

Farbwiedergabeindex (Ra): > 80

Lebensdauer: 50 000 Stunden Höhe: 1800 mm

Leuchtenfuss: 450 mm Länge x 180 mm Breite

Leuchtenkopf: 984 mm Länge x 65 mm Breite x 35 mm Höhe

Kabellänge: 2.0 m Nettogewicht: 6.95 kg

Material: Aluminium, Eisen, PS, PC

Verpackung: weisse Verpackung mit farbiger Etikette

1 Paket: 185 x 23 x 10 cm, 8.5 kg, Gurtmass: 251 cm

Lichtquelle: Energieeffizienzklasse: D

Modellkennung: beryl0000070x

Artikel-Nummer: 41-5010.705.CH weiss 41-5010.706.CH schwarz

Austauschbarkeit

Das Leuchtmittel kann nicht ausgewechselt werden. Der Aufbau der Leuchte erlaubt keinen Austausch des Leuchtmittels, da die Gefahr besteht, die Leuchte dabei zu beschädigen.

Datenprüfung

Elektrische und photometrische Daten geprüft durch das Beleuchtungslabor der Fachhochschule Graubünden, Schweiz.



styro ag Frauholzstrasse 27 CH-6422 Steinen www.styro.ch