



LED Topas

- Der Touch-Dimmer an der Leuchtenstange ermöglicht eine stufenlose Regulierung der Helligkeit sowie das ein- und ausschalten der Leuchte
- Direkte (ca. 25%) und Indirekte (ca. 75%) Beleuchtung unabhängig voneinander bedienbar.
- Der optimierte Reflektor und Blendschutz garantiert eine angenehme und homogene Lichtverteilung auf der Arbeitsfläche.
- Bewegungssensor: nach 30 Min. Abwesenheit wird die Helligkeit auf 30% reduziert, nach weiteren 30 Min. schaltet sich die Leuchte automatisch aus.
- Dank des Tageslichtsensors wird die Helligkeit auf der Arbeitsfläche registriert und die Lichtstärke im Verhältnis zum Umgebungslicht automatisch angepasst.
- 5 Jahre Garantie



Technische Daten

Leistung:	80 W
Gewichteter Energieverbrauch:	80 kWh / 1000 h
Spannung:	200 – 240 V AC, 50 – 60 Hz
Lichtstrom:	9300 Lumen, 2600 lm direkt, 6700 lm indirekt
Lichtausbeute:	116 Lumen / Watt
Farbtemperatur:	4000 Kelvin (neutralweiss), max. 3 MacAdam-Ellipsen
Max. Beleuchtungsstärke:	1300 Lux (Messabstand 120 cm)
Farbwiedergabeindex (Ra):	> 80
UGR (Unified Glare Rating):	< 15
Lebensdauer:	50 000 Stunden
Höhe:	1960 mm
Leuchtenfuss:	580 mm Länge x 335 mm Breite
Leuchtenkopf:	1203 mm Länge x 52 mm Breite x 36 mm Höhe
Kabellänge:	2.5 m
Nettogewicht:	12.1 kg
Material:	Aluminium, Stahl, PS, PMMA
Verpackung:	weisse Verpackung mit farbiger Etikette 1 Paket: 204 x 23 x 16 cm, 14.6 kg, Gurtmass: 282 cm
Lichtquelle:	Energieeffizienzklasse: C Modellkennung: topas0000072x

Artikel-Nummer: **41-5010.720.CH weiss**
41-5010.721.CH anthrazit

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