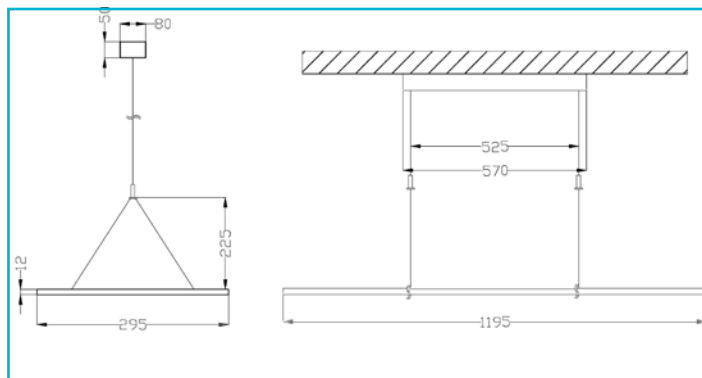


Die LED Pendelleuchte hat für eine direkte und indirekte Lichtverteilung ein transparentes Glas, welches im ausgeschalteten Zustand fast durchsichtig ist. Bei eingeschaltetem Licht verteilt die Scheibe das Licht beinahe blendfrei.

Diese Pendelleuchte ist mit einem Blendwert [UGR] von unter 19 absolut bürotauglich. Lichtstark, effizient und mit außergewöhnlichem Design sticht diese Leuchte nicht nur aus jeder Büroustattung heraus.

**Besonderheiten**

- sehr geringer Blendwert
- Lichtfarbe in zwei Stufen einstellbar
- transparenter Leuchtkörper
- max. Abhängung 1.800 mm

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	PMMA
Halogenfrei	Ja
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	53 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein
Spannungsbereich DC	176-280 V/DC

Sockelbreite	80 mm
Sockelhöhe	50 mm
Pendellänge max.	1800 mm

Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
IP Schutzart	IP 40

Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Lebensdauer L80 / B50	50000 h
Schaltzyklen	25000
Energieverbrauch	53 kWh/1000h
EEI	E

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000/4000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	5600/6100 lm
Abstrahlwinkel	360 Grad
UGR	19
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS
Lichtaustrittsflächen	2
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichttrichtung	Oben, Unten

Länge	295 mm
Breite	1195 mm
Höhe	12 mm
Sockellänge	570 mm