

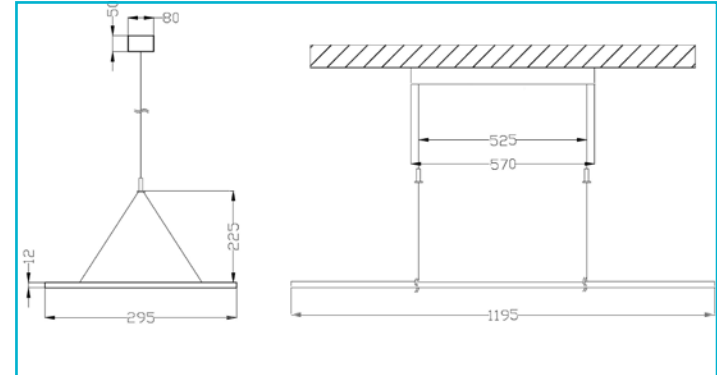
Art.-Nr. 342221

**Pendelleuchte LED Panel transparent, Eckig, 50 W,
DIM, 3000/4000 K, Weiß**



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 Büroausstattung heraus.



Besonderheiten

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

Gehäusematerial	Aluminium	Breite	1195 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Höhe	12 mm
Material Lichtaustritt	PMMA	Sockellänge	570 mm
Halogenfrei	Ja	Sockelbreite	80 mm
Funktionen	Notstromfähig	Sockelhöhe	50 mm
		Pendellänge max.	1800 mm
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Leistungsaufnahme	53 W	Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	IP Schutzart	IP 40
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Netzgerät inkl.	Ja	Lebensdauer L80 / B50	50000 h
Dimmbar	Ja	Schaltzyklen	25000
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer	Energieverbrauch	53 kWh/1000h
Bewegungsmelder	Nein	EEI	E
Spannungsbereich DC	176-280 V/DC		
Spannungsbereich Notbeleuchtung	178-280 V/DC		
EOFI	99 %		
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		
Lichtrichtung	Oben, Unten		
Länge	295 mm		