



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