



Die LED-Pendelleuchte ist mit einer transparenten Acrylglasscheibe für eine weiche direkte und indirekte Lichtverteilung ausgestattet, die im ausgeschalteten Zustand nahezu transparent ist. Im eingeschalteten Zustand verteilt die Scheibe das Licht nahezu blendfrei.

Mit einem Blendungswert [UGR] von unter 22 eignet sich diese Pendelleuchte für viele Aufenthaltsbereiche oder auch Konferenzräume. Lichtstark, effizient und mit einem außergewöhnlichen Design hebt sich diese Leuchte nicht nur von jeder Büroeinrichtung ab, sondern integriert sich auch in jedes andere moderne Interieur.

Besonderheiten

- BEG förderfähig (nur Art. Nr. 342251 / 342252 / 342253)
- Lichtfarbe in drei Stufen einstellbar (nur Art. Nr. 342251 / 342252 / 342253)
- besonders filigraner Rahmen
- geringer Blendwert
- transparenter Leuchtkörper

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Material Lichtaustritt	Acryl
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	53,7 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	6776 lm
Lichtausbeute	126,2 lm/W
Abstrahlwinkel	150 Grad
UGR	19
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS
Lichtaustrittsflächen	2
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Oben, Unten
Höhe	12,5 mm

Durchmesser	580 mm
Sockelhöhe	45 mm
Sockel H x Ø	45 x 250 mm
Sockeldurchmesser	250 mm
Pendellänge max.	1500 mm
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
IP Schutzart	IP 20
Max. Anzahl je LS B10	31 STK
Max. Anzahl je LS B16	50 STK
Max. Anzahl je LS C10	31 STK
Max. Anzahl je LS C16	50 STK
Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schaltzyklen	12500
Energieverbrauch	54 kWh/1000h
EEI	E

