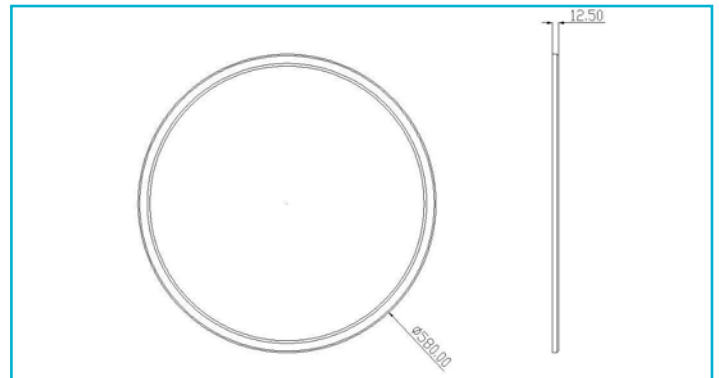


**Pendelleuchte**  
**LED Panel transparent Rund 580 mm, 53 W, DIM, 3000 K, Schwarz**


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

Mit einem Blendwert [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

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz
<b>Material Lichtaustritt</b>	Acryl
<b>Montageart</b>	Aufbaumontage
<b>Montageort</b>	Innen
<b>Montagefläche</b>	Deckenmontage
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung
<b>Leistungsaufnahme</b>	53,3 W
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerung</b>	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80
<b>Bemessungslichtstrom</b>	6612 lm
<b>Lichtausbeute</b>	124,1 lm/W
<b>Abstrahlwinkel</b>	150 Grad
<b>UGR</b>	19
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	NDLS
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	2
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichtrichtung</b>	Oben, Unten
<b>Höhe</b>	12,5 mm

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

