



Die schmale, puristische Pendelleuchte APOLLON fügt sich in nahezu jede Umgebung nahtlos ein und liefert neben der edlen Optik auch noch ein sattes warmweißes Licht. Die APOLLON ist in zwei unterschiedlichen Größen mit einer matten Oberfläche in schwarz und weiß erhältlich.

#### Besonderheiten

- besonders schmales Design
- Hohe Farbwiedergabe
- Abhängung bis max. 3.000 mm
- dimmbar

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium	<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz	<b>Lagertemperatur</b>	-30 bis 60 °C
<b>Gehäuseoberfläche</b>	Matt	<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Schutzklasse</b>	II / Schutzisolierung	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	50000 h
<b>Leistungsaufnahme</b>	42 W	<b>Schaltzyklen</b>	25000
<b>Eingangsspannung</b>	200-250 V/AC 50 / 60 Hz	<b>Energieverbrauch</b>	42 kWh/1000h
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja	<b>Energieeffizienzklasse</b>	F
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Klemme		
<b>Dimmbar</b>	Ja		
<b>Ansteuerungstechnologie</b>	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
<b>Farbtemperatur</b>	2700 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	2475 lm		
<b>Abstrahlwinkel</b>	110 Grad		
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	2		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt, Indirekt		
<b>Lichtrichtung</b>	Oben, Unten		
<b>Länge</b>	1464 mm		
<b>Breite</b>	80 mm		
<b>Höhe</b>	8 mm		
<b>Sockellänge</b>	850 mm		
<b>Sockelbreite</b>	35 mm		
<b>Sockelhöhe</b>	48 mm		
<b>Pendellänge max.</b>	3000 mm		