



Die Pendelleuchten der MEROPE-Serie vereinen zeitlose Eleganz und reduzierte Modernität. Erhältlich in den Durchmessern 380, 580 und 780 mm, lässt sich die Lichtfarbe [3000/4000K] vor der Installation über einen CCT-Switch auswählen. Die Außenseite setzt auf gebürstetes Aluminium in den Farben Kaffee und Silber bzw. matt gepulvert in Weiß und Schwarz.

#### Besonderheiten

- Lichtfarbe in zwei Stufen einstellbar
- Abhängung bis zu 1800/3000 mm [modellabhängig]

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium	<b>Pendellänge max.</b>	1500 mm
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß		
<b>Oberflächenstruktur</b>	Matt	<b>Arbeitstemperatur</b>	-10 bis 45 °C
<b>Material Lichtaustritt</b>	Acryl	<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 45 °C
<b>Farbe Lichtaustritt</b>	Weiß	<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Oberfläche Lichtaustritt</b>	Opal	<b>IK Schutzklasse</b>	IK04
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
<b>Leistungsaufnahme</b>	35 W	<b>Schaltzyklen</b>	25000
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W	<b>Energieverbrauch</b>	35 kWh/1000h
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	<b>EEI</b>	E
<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>	2990 lm		
<b>Abstrahlwinkel</b>	130 Grad		
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	NDLS		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Unten		
<b>Höhe</b>	35 mm		
<b>Durchmesser</b>	480 mm		
<b>Sockelhöhe</b>	65 mm		
<b>Sockeldurchmesser</b>	230 mm		