



Die Pendelleuchten der MENKAR - Serie überzeugen mit cleveren Beleuchtungsfunktionen und hochwertigem Aluminium-Akzenten. Das separat schaltbare Rücklicht (ca. 15 - 20 % indirekter Lichtanteil) ermöglicht eine dauerhafte indirekte Beleuchtung, während das Hauptlicht jederzeit zugeschaltet werden kann.

Besonderheiten

- indirekte und direkte Beleuchtung
- Lichtfarbe in 2 Stufen einstellbar
- indirekte Beleuchtung separat schaltbar
- Abhängung bis zu 1800 mm
- Hohe Lichtstärke

Gehäusematerial	Aluminium	Lagertemperatur	-10 bis 45 °C
Gehäusefarbe	Schwarz	IP Schutzart	IP 20
Gehäuseoberfläche	Matt	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Material Lichtaustritt	Acryl	Schaltzyklen	20000
Oberfläche Lichtaustritt	Satiniert	Energieverbrauch	65 kWh/1000h
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklassen E und F.
Leistungsaufnahme	65 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerungstechnologie	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	3000/4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	5600/6000 lm		
Lichtstrom 2	6000 lm		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
Lichtaustrittsflächen	2		
Lichtcharakteristik	Direkt, Indirekt		
Lichtrichtung	Oben, Unten		
Höhe	90 mm		
Durchmesser	600 mm		
Sockelhöhe	40 mm		
Sockeldurchmesser	120 mm		
Pendellänge max.	1800 mm		
Arbeitstemperatur	-10 bis 45 °C		