



Die Pendelleuchten der MENKAR - Serie überzeugen mit cleveren Beleuchtungsfunktionen und hochwertigem Aluminium-Akzenten. Das separate Rücklicht (ca. 15 - 20 % indirekter Lichtanteil) ermöglicht eine dauerhafte indirekte Beleuchtung. Über einen CCT-Switch lässt sich die Lichtfarbe in 2 Stufen [3000/4000K] einstellen.

Besonderheiten

- indirekte und direkte Beleuchtung
- hohe Lichtstärke
- Lichtfarbe in zwei Stufen einstellbar
- Abhängung bis zu 1800/3000 mm [modellabhängig]
- optional mit Streuscheibe für UGR<19

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Oberflächenstruktur	Matt
Material Lichtaustritt	Acryl
Oberfläche Lichtaustritt	Satiniert
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	45 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC
Farbtemperatur	3000/4000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	3300/3500 lm
Lichtausbeute	77,8 lm/W
Lichtverteilung	Symmetrisch
Lichtaustrittsflächen	2
Lichtcharakteristik	Direkt, Indirekt
Lichttrichtung	Oben, Unten
Höhe	90 mm
Durchmesser	400 mm
Sockelhöhe	30 mm

Sockel H x Ø	30 x 100 mm
Sockeldurchmesser	100 mm
Pendellänge max.	1800 mm
Arbeitstemperatur	-10 bis 45 °C
Lagertemperatur	-10 bis 45 °C
IP Schutzart	IP 20
IK Schutzklasse	IK04
Max. Anzahl je LS B10	17 STK
Max. Anzahl je LS B16	28 STK
Max. Anzahl je LS C10	37 STK
Max. Anzahl je LS C16	59 STK

Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	20000
Energieverbrauch	45 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklassen E und F.

