



Die Deckenleuchten 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
- dimmbar
- Hohe Lichtstärke

Gehäusematerial	Aluminium	IP Schutzart	IP 20
Gehäusefarbe	Silber	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Gehäuseoberfläche	Gebürstet	Schaltzyklen	25000
Material Lichtaustritt	Acryl	Energieverbrauch	41 kWh/1000h
Farbe Lichtaustritt	Weiß	EEL	E
Oberfläche Lichtaustritt	Opal		
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	41 W		
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	3460 lm		
Abstrahlwinkel	115 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtaustrittsflächen	2		
Lichtcharakteristik	Direkt, Indirekt		
Lichtrichtung	Unten, Oben		
Höhe	90 mm		
Durchmesser	400 mm		
Arbeitstemperatur	-10 bis 45 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 45 °C		