



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
Gehäusefarbe	Kaffee
Gehäuseoberfläche	Gebürstet
Material Lichtaustritt	Acryl
Farbe Lichtaustritt	Weiß
Oberfläche Lichtaustritt	Opal

Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	25000
Energieverbrauch	41 kWh/1000h
EEL	E

Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	41 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit 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
IP Schutzart	IP 20