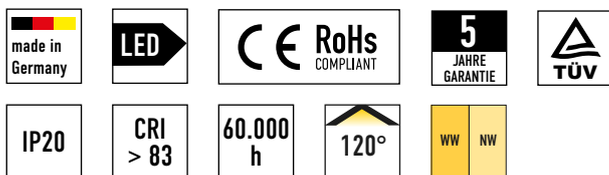


AR-RL-800-300-40

Decken- und Wandanbauleuchte



Ringleuchte aus ALU Profil 60 x70mm. In zwei Versionen: Direkt und indirekt strahlend.



Technische Daten – Version direkt strahlend

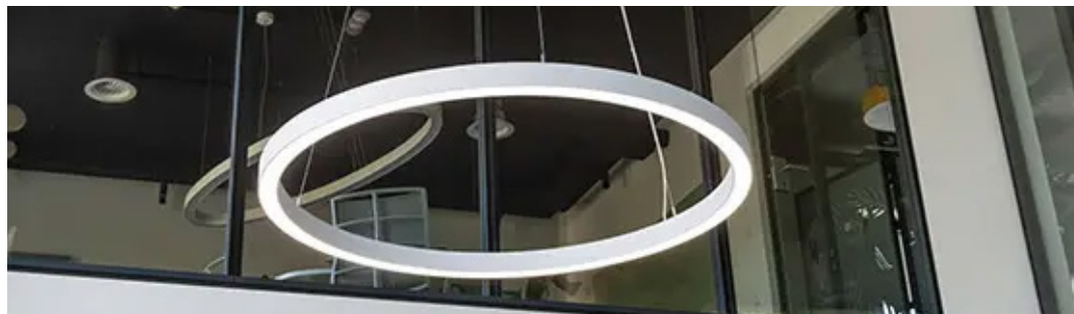
Lichtquelle:	LED	
Lichtstrom	Lumen	10745 lm
Lichtfarbe	Kelvin	4000k
Leistung	Watt	65W
Leuchteneffizienz	lm/W	
Blendungsfaktor		
Abstrahlwinkel	120°	
mittlere Lebensdauer	>60.000h	
Eingangsspannung	Volt	
Schutzart	IP20	
Schutzart		
Schutzklasse		
Gewicht	Kg	
Abmessungen	mm	800 x 70
Deckenausschnitt	mm	
Gehäuse		
Abdeckung		
Farbwiedergabe	CRI >83	
Farbtoleranz		
LED Mortalität		

Optionen: Das Profil ist in den Farben RAL 9016 Struktur / Weiß, RAL 9006 Struktur / Silber, RAL 7016 Struktur / Anthrazit erhältlich. Andere RAL-Farben auf Nachfrage möglich.

Änderungen vorbehalten. Stand 12/2024

AR-RL-800-300-40

Decken- und Wandanbauleuchte



Auf einem Blick:

- Ringleuchte aus LED Aluminium Profil mit pulverlackierter Oberfläche
- Standardpendellänge 1,5m mit Stahlseile entweder senkrecht auf
- Deckenbefestigung oder schräg auf Zentralbaldachin
- Ausführung in zwei Versionen: direkt strahlend oder direkt / indirekt strahlend
- Lichtaustritt nach oben und unten (Direkt / indirekt strahlend)
- Lichtfarbe WW 3000 K und NW 4000 K
- das Profil ist in den Farben RAL 9016 Struktur (Weiß), RAL 9006 Struktur (Silber) und RAL 7016 Struktur (Anthrazit) erhältlich
- weitere RAL-Farben auf Anfrage
- CRI > 83
- mit LED-optimierter, satiniertes Abdeckung
- LED-System reversibel durch Elektrofachkraft

Option: MPR UGR < 19 Abdeckung.

Version direkt strahlend

Art. Nr.	LEISTUNG	LICHTSTROM	LICHTFARBE	Länge x Breite x Höhe
	Watt	lm	Kelvin	mm
AR-RL-800-300-30	65	10185	3000	800 x 70
AR-RL-800-300-40	65	10745	4000	800 x 70
AR-RL-1000-300-30	73	12804	3000	1000 x 70
AR-RL-1000-300-40	73	13508	4000	1000 x 70
AR-RL-1200-300-30	88	15423	3000	1200 x 70
AR-RL-1200-300-40	88	16271	4000	1200 x 70
AR-RL-1500-300-30	109	19497	3000	1500 x 70
AR-RL-1500-300-40	109	20569	4000	1500 x 70
AR-RL-1800-300-30	132	23280	3000	1800 x 70
AR-RL-1800-300-40	132	24560	4000	1800 x 70

Änderungen vorbehalten. Stand 12/2024