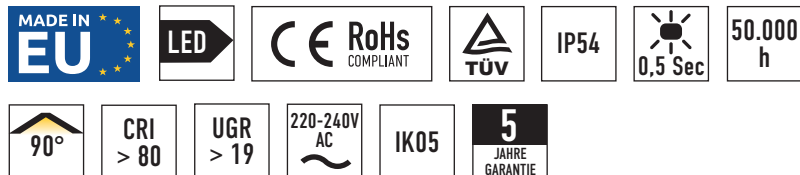
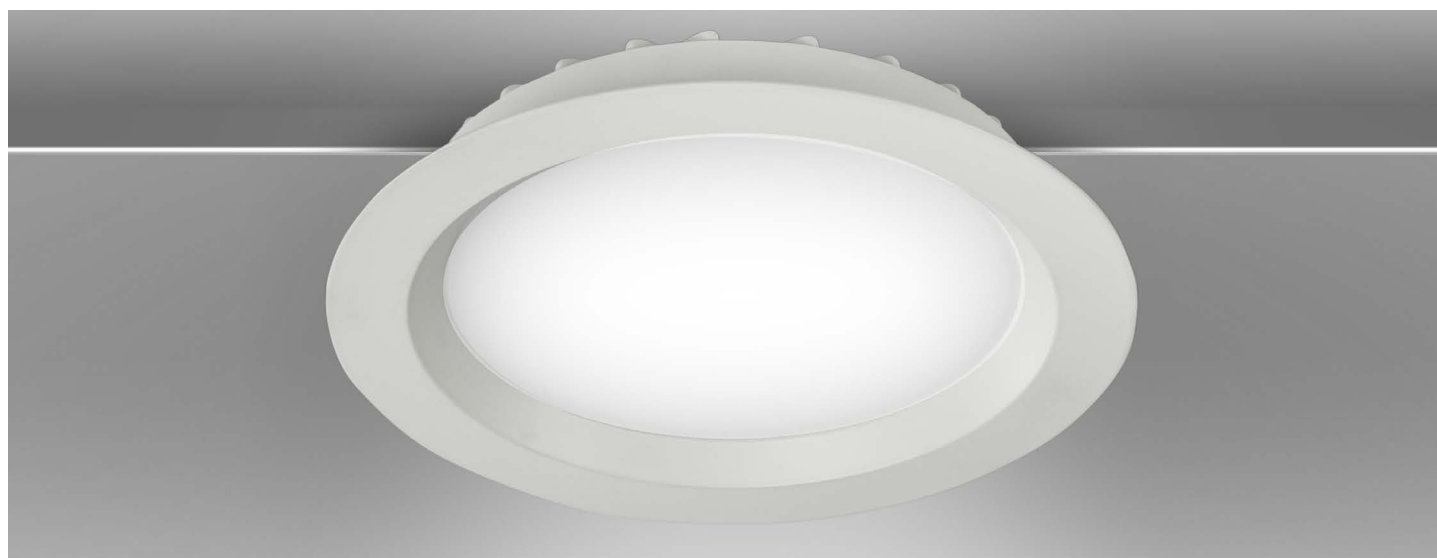


AR-TG-018-MC

LED Downlight IP54



LED Downlight IP54 mit Kühlrippen: Lichtfarbe einstellbar, mit ENEC geprüften Treiber

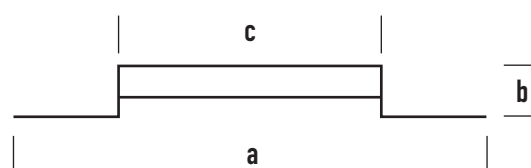


Technische Daten

Lichtquelle:	LED
Lichtstrom	1400 / 1460 lm
Lichtfarbe	3000 / 4000 / 5700 Kelvin
Leistung	18 Watt
Leuchteneffizienz	81 lm/W
Blendungsfaktor	UGR < 19
Abstrahlwinkel	90°
mittlere Lebensdauer	> 50.000 h
Eingangsspannung	220 - 240 V
Schutzart	IP54
Schutzart	IK05
Schutzklasse	II
Gewicht	0,8 kg
Abmessungen	a = 190 mm b = 45 mm
Deckenausschnitt	c = 160 - 170 mm
Gehäuse	Aluminium (weiß Pulverlackiert RAL 9016)
Abdeckung	PMMA MPR
Farbwiedergabe	CRI > 80
Farbtoleranz	3 MacAdams
LED Mortalität	L80/B10



Technische Zeichnung



i Option: Dali dim, 1-10 V dim, 3 Stunden Notlicht, Treiber DC tauglich

AR-TG-018-MC

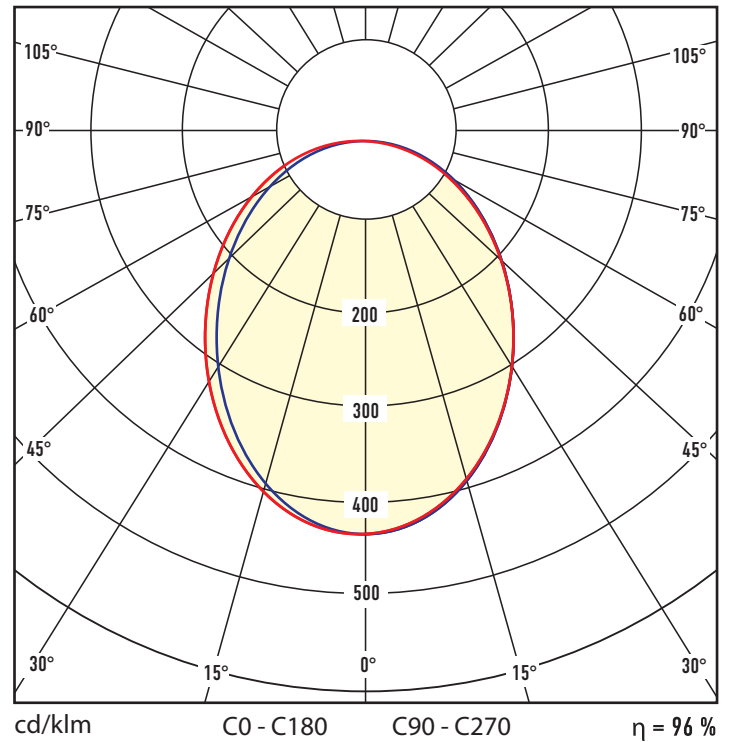
LED Downlight IP54

Produktbeschreibung

Eine Serie von IP54-Einbaudownlights, die aus hochwertigen Materialien, Komponenten und SMD-LED-Lichtquellen bestehen. Diese hocheffizienten und energiesparenden Leuchten sind in verschiedenen Größen, Wattagen und Farbwiedergabeintensitäten erhältlich. Sie sind die ideale Lösung für energiesparende Modernisierungen, bei denen die Ästhetik im Vordergrund steht, ohne Kompromisse bei der Leistung einzugehen. Sie eignen sich für alle Beleuchtungsanlagen im Einzelhandel und Gewerbe, insbesondere für Flure, Empfangsbereiche, Toiletten und Verkaufsräume.

Änderungen in Design, Technik und Abmessungen, die der Produktoptimierung dienen, bleiben vorbehalten.

Lichtverteilungskurve



Übersicht aller Leuten aus der Serie AR-TG

Art. Nr.	Leistung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Durchmesser x Höhe	Deckenausschnitt	Gewicht
	Watt	lm	Kelvin			
AR-TG-018-MC	18	1400 - 1460	3000 - 5700	190 x 45	160 - 170	0,8
AR-TG-025-MC	25	1850 - 1950	3000 - 5700	228 x 45	190 - 205	1,0
AR-TG-035-MC	35	2700 - 3200	3000 - 5700	228 x 45	190 - 205	1,0

