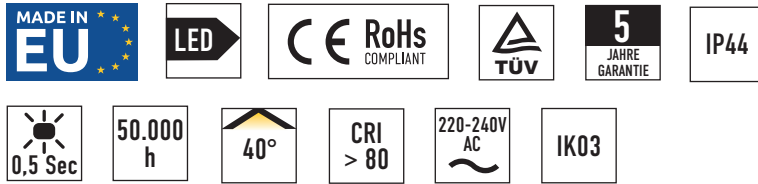
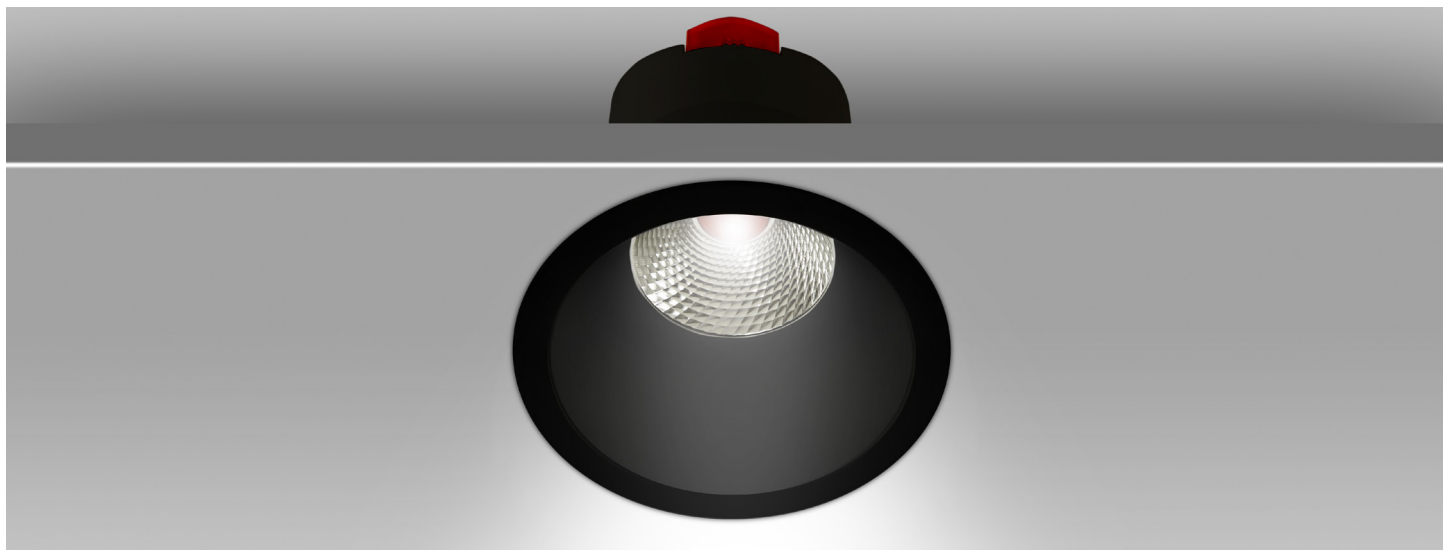


# AR-SPE-B-09-30

## LED Downlight IP44



LED-Downlight in weiß oder schwarz, Schutzart IP44, TRIAC Dimmbar.

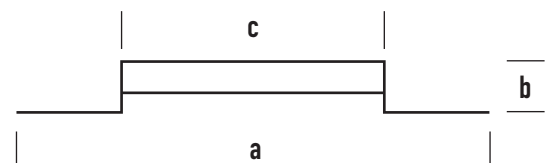


### Technische Daten

Lichtquelle:	LED
Lichtstrom	680 lm
Lichtfarbe	3000 Kelvin
Leistung	9 Watt
Leuchteffizienz	75 lm/W
Abstrahlwinkel	40°
mittlere Lebensdauer	> 50.000 h
Eingangsspannung	220 - 240 V
Schutzart	IP44
Schutzart	IK03
Schutzklasse	II
Gewicht	0,32 kg
Abmessungen	a = 103 mm b = 91 mm
Deckenausschnitt	c = 90 - 95 mm
Gehäuse	Aluminium + PC schwarz
Abdeckung	PMMA
Farbwiedergabe	CRI > 80
Farbtoleranz	3 MacAdams
LED Mortalität	L80/B10



### Technische Zeichnung



# AR-SPE-B-09-30

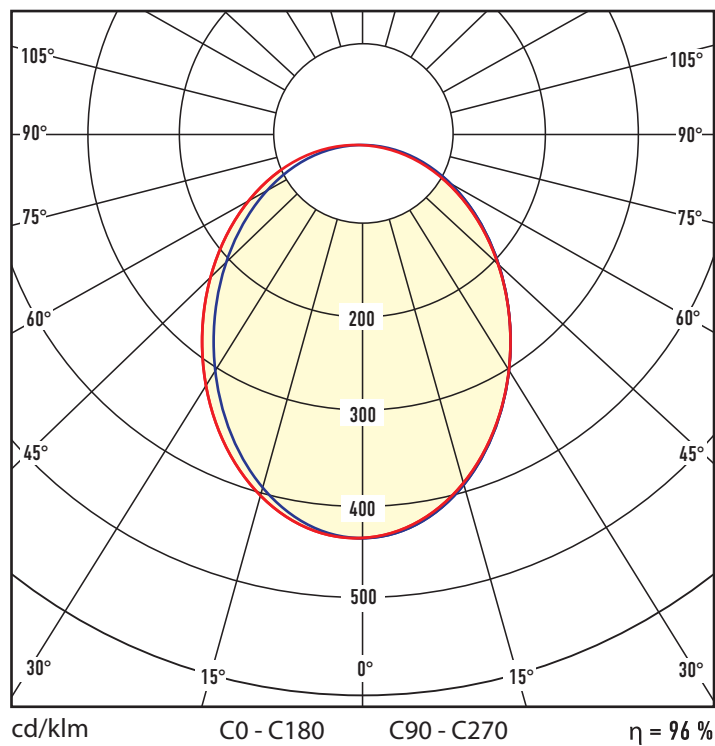
## LED Downlight IP44

### Produktbeschreibung

Hochwertiger Einbaustrahler mit Kunststoffgehäuse in weiß oder schwarz. Lichtquelle im Strahler zur besseren Entblendung zurückversetzt. Diese Downlights sind energiesparend und bieten dem Anwender eine perfekte Modernisierungslösung. Sie sind für den Innen- und Außenbereich geeignet.



### Lichtverteilungskurve



### Übersicht aller Leuchten aus der Serie AR-SPE-W/B

Art. Nr.	Leistung	Lichtfarbe	Lichtstrom	Abmessungen (außen)	Deckenausschnitt	Gewicht
	Watt	Kelvin	lm	mm	mm	kg
AR-SPE-W-06-30	6	3000	500	81 x 79	68 - 73	0,25
AR-SPE-B-06-30	6	3000	420	81 x 79	68 - 73	0,25
AR-SPE-W-09-30	9	3000	810	103 x 91	90 - 95	0,32
AR-SPE-B-09-30	9	3000	680	103 x 91	90 - 95	0,32

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

