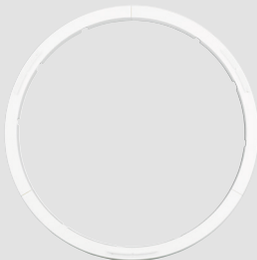


## Produktinformationen

	AL8-3C	AL8-HF
Extrem flache LED-Rundleuchte zur Wand- oder Deckenmontage	■	■
Robustes und wassergeschütztes Kunststoffgehäuse aus Polycarbonat mit einem hohen Brandschutzwert	■	■
Robustes Kunststoffgehäuse aus Polycarbonat mit einem hohem Brandschutzwert.	■	■
Drei einzeln extern dimmbare Lichtfarben in einer Leuchte, per Schalter wählbar zwischen warm-, neutral- oder tageslichtweißer Beleuchtung	■	■
Integrierter (HF-) Radarsensor, von außen nicht sichtbar und mit einer großen Erfassungsreichweite	■	■
Über DIP-Schalter einstellbare Nachlaufzeit, Einschaltswelle und Empfindlichkeit des Sensors	■	■
Energieeffiziente Leuchte mit einer langen Lebensdauer >40.000 h	■	■
Breite Lichtverteilung durch diffuse Leuchtenabdeckung	■	■
Einfache Montage mit separatem Befestigungsbügel	■	■

Schutzring gegen Vandalismus als Zubehör erhältlich



## Produkt

AL8-25-300-LED-3C	weiß	93621
AL8-25-300-LEDN-HF	weiß	93631

## Zubehör

AL8-Schutzring	weiß	93014
----------------	------	-------

## Technische Daten

	AL8-3C	AL8-HF
	3000 K / 2000 lm 4000 K / 2100 lm 5700 K / 2120 lm	4000 K / 2100 lm
	200 - 240 V AC 50 Hz	200 - 240 V AC 50 Hz
	25 W PF 0,91	25 W / PF 0,91
	IP54 / Klasse II	IP20 / Klasse II
	IK08 (5,0 Joule)	IK08 (5,0 Joule)
	Klasse V0	Klasse V0
	-15 °C bis +35 °C	-15 °C bis +35 °C
		<b>(HF-) Radarmelder</b>
		5,8 GHz, <10 mW
		inaktiv / 5 - 50 Lux
		20 s - 10 min

**B.E.G. Brück Electronic GmbH**  
 Gerberstr. 33 • D-51789 Lindlar  
 Telefon: +49 (0) 2266.90 121-0  
 Fax: +49 (0) 2266.90 121-50  
 E-Mail: info@beg.de  
 Internet: www.beg-luxomat.com

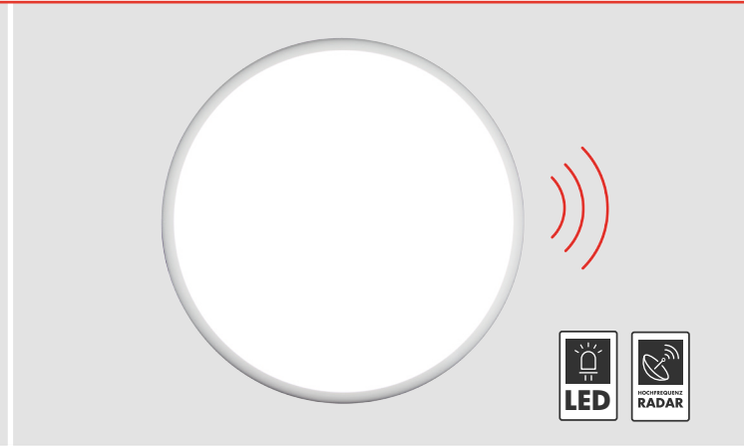
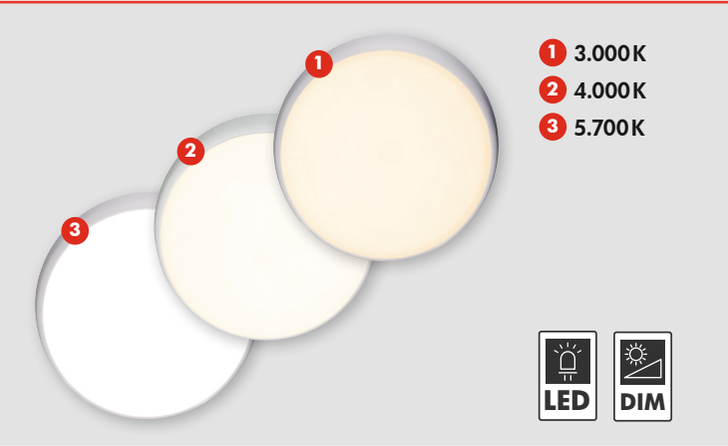
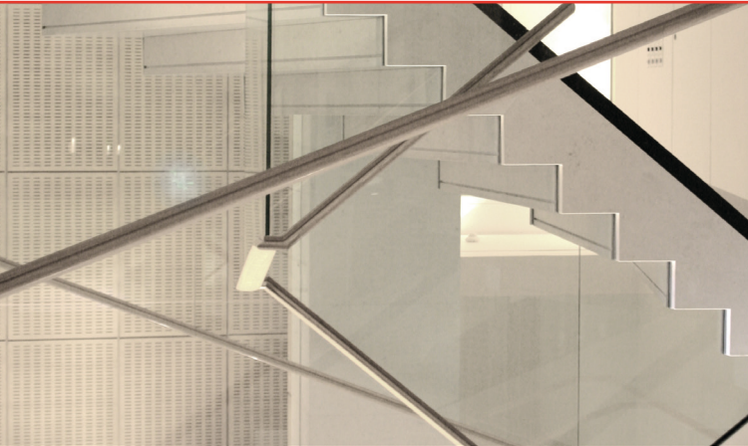


## AL8-Serie

Vandalengeschützt, IP54,  
mit Polycarbonat

## Extrem flache Leuchte mit breiter Lichtverteilung





**Moderne Technik auf engstem Raum**

Die neue B.E.G. Anbauleuchte AL8 verbindet ein attraktives Design mit der neuesten LED-Technologie. Der stabile, flache Diffusor aus umweltfreundlichem Polycarbonat sorgt für eine angenehme und gleichmäßige Lichtverteilung im Raum.

Der breite Abstrahlwinkel von 120° leuchtet eine große Fläche aus. Die hochwertigen, sparsamen LEDs garantieren eine Lebensdauer von 40.000 Stunden und ermöglichen eine große Lichtausbeute bei geringem Stromverbrauch.

**AL8 mit drei Lichtfarben**

Bei der Designleuchte AL8-25-300-LED-3C kann über einen Schiebeschalter an der Rückwand zwischen drei verschiedenen Weißstönen gewählt werden: warmweiß (3.000K/2.000lm), neutralweiß (4.000K/2.100lm) und tageslichtweiß (5.700K/2.120lm). Die Beleuchtung ist zusätzlich dimmbar.

Mit nur 40 mm Aufbauhöhe überzeugt die Leuchte außerdem mit der Schutzart IP54, die sie auch für feuchte Umgebung nutzbar macht.

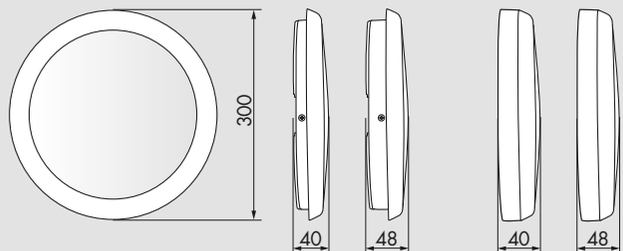
**AL8 mit integriertem (HF-)Radarmelder**

Die AL8-25-300-LEDN-HF verbirgt bei gerade einmal 48 mm Aufbauhöhe einen leistungsstarken HF-Radarmelder unsichtbar im Gehäuse. Mit einem Erfassungsbereich von max. 5 - 7 m über 140° schaltet der HF-Radarmelder die Beleuchtung bequem und automatisch bei erfasster Bewegung ein. Wenn keine Bewegung mehr erkannt wird, schaltet die Leuchte nach der eingestellten Zeitvorgabe automatisch ab.

Die Designleuchte mit HF-Melder strahlt in neutralweiß (4.000k/2.100lm).

**Abmessungen**

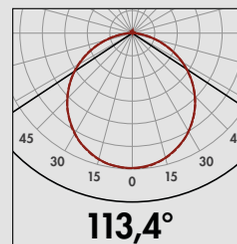
mit Schutzring gegen Vandalismus



AL8-3C AL8-HF AL8-3C AL8-HF

**Lichtmessung**

h (m)	Ø (m)	E (lx)
1,0	3	874
2,0	6,1	219
3,0	9,1	97
4,0	12,2	55
5,0	15,2	35



**Reichweitendiagramm**

