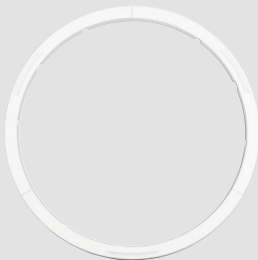


Produktinformationen

	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
		(HF-) Radarmelder
		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



LFL 9720 - 0-407172 / Änderungen bezüglich Technik und Design wie auch Irrtümer behalten wir uns vor.

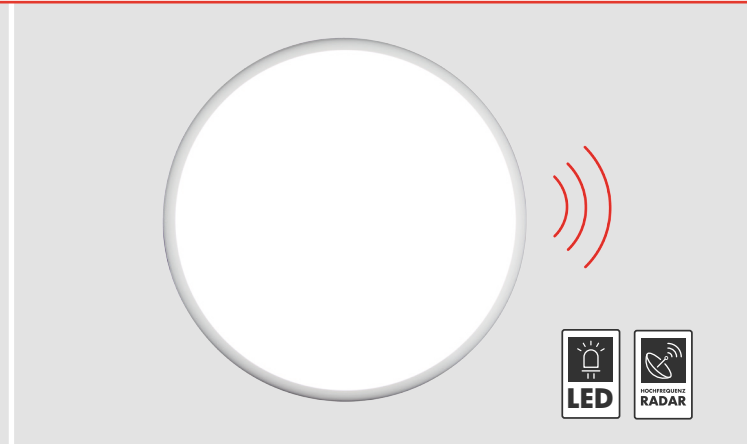
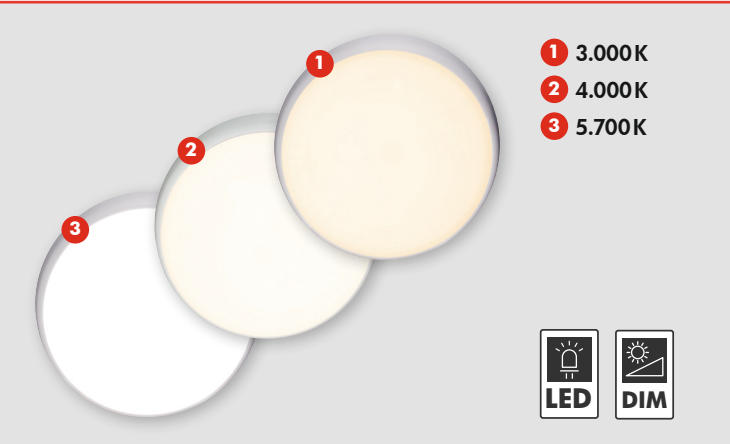


AL8-Serie

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.

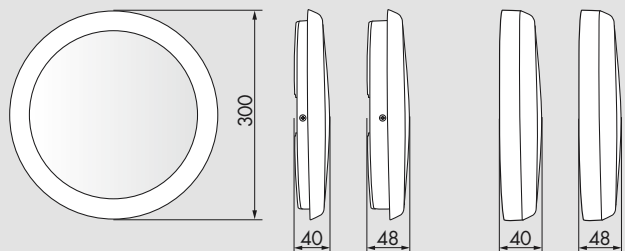
AL8 mit integriertem (HF-)Radarmelder

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

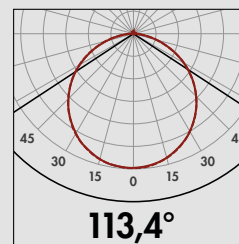
mit Schutzring gegen Vandalismus



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

