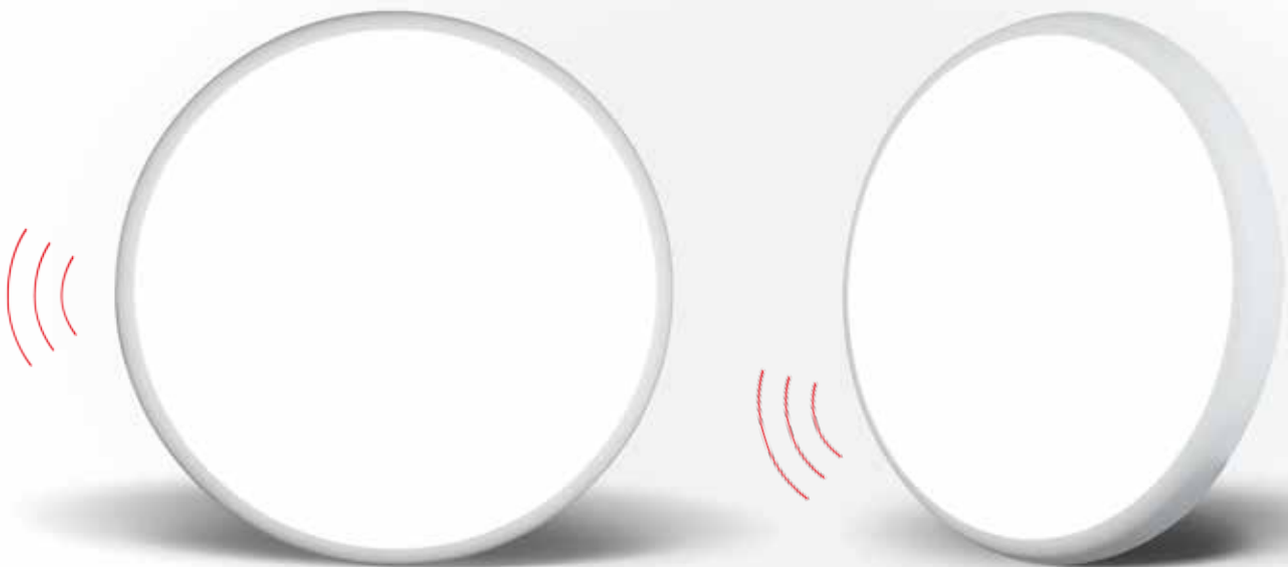


## LED-Leuchte mit HF-Radarmelder

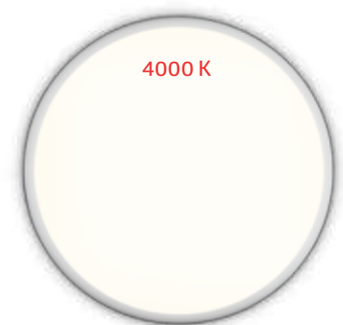


AL8-25-300-LEDN-HF

### LED-Designleuchte

#### HIGHLIGHTS

- Integrierter HF-Radarmelder
- Extrem flaches Design
- Hoher Lichtstrom und gleichmäßige Ausleuchtung
- Schlagfestes Polycarbonatgehäuse
- Einfache Montage und Einstellung



## Extrem flaches Design



### LED-Leuchte im extrem flachen Design

Die 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° gewährleistet die Ausleuchtung einer großen Fläche. Die hochwertigen, sparsamen LEDs garantieren eine Lebensdauer von 40.000 Stunden und ermöglichen eine große Lichtausbeute bei geringem Stromverbrauch.

### Anwendungsbeispiele:

Treppenhäuser, Flure, Keller, Garagen, Lager, sowie alle Innenbereiche in denen eine energiesparende Beleuchtung gewünscht wird.

### PRODUKTINFORMATIONEN

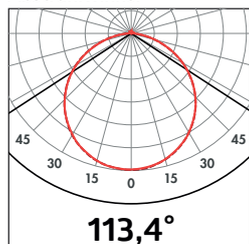
- Extrem flache LED-Rundleuchte zur Wand- oder Deckenmontage
- Robustes Kunststoffgehäuse aus Polycarbonat mit einem hohen Brandschutzwert, wassergeschützt (IP54) nach Montage
- Integrierter (HF-) Radarsensor, von außen nicht sichtbar und mit einer großen Erfassungsweite
- (HF-) Radartechnik: 5,8 GHz - reagiert temperaturunabhängig auf kleinste Bewegungen
- 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 einem separaten Befestigungsbügel
- Schutzring gegen Vandalismus als Zubehör erhältlich

### TECHNISCHE DATEN

- Spannung: 200 – 240 V AC, 50 Hz
- Typische Leistungsaufnahme: 25 W
- Lichtstrom Leuchte: 2100 lm
- Lichtfarbe: 4000 K
- Farbwiedergabe: > CRI 80
- Abmessungen: Ø 300 x 48 mm
- Schutzart/-klasse: IP20 / II
- Stoßfestigkeitsgrad: IK08 (5,0 Joule)
- Photobiologische Sicherheit: RG 0
- Erfassungsbereich des HF-Melders: Ø 2 - 12 m

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

Abstrahlwinkel



### PRODUKT UND ZUBEHÖR

Artikel	Farbe	Art.-Nr.
AL8-25-300-LEDN-HF	weiß	93631
Schutzring AL8	weiß	93014

