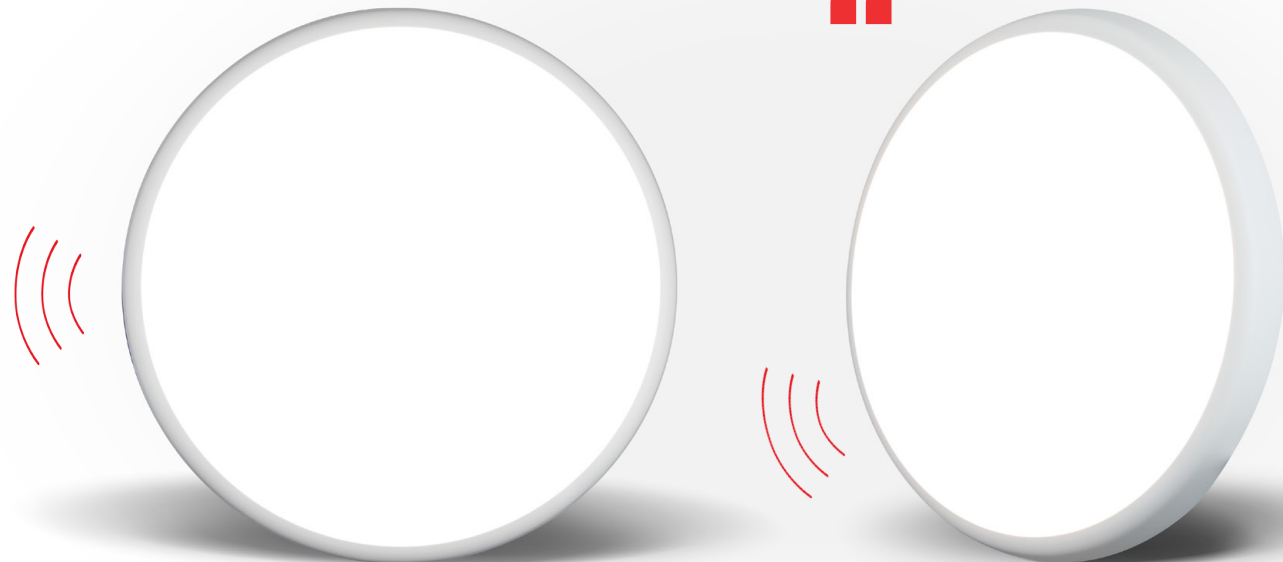


Luminaire LED avec
déTECTeur radar (HF)
et 3 températures
de couleur

“

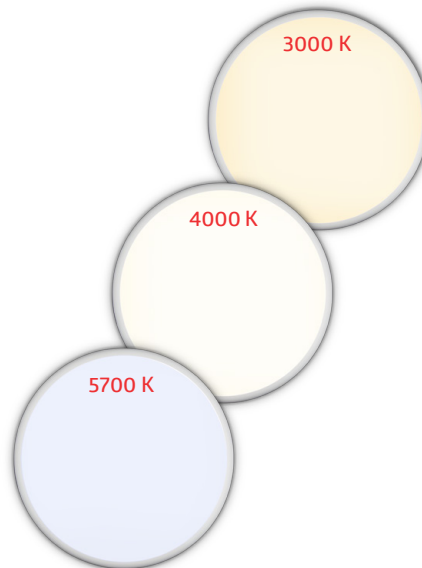


AL8-25-300-LED-3C-HF

Appareil d'éclairage design LED

CARACTÉRISTIQUES À RETENIR

- DéTECTeur à hyperfréquences (radar) intégré
- 3 températures de couleur dans un appareil d'éclairage
- Aspect ultra plat
- Large diffusion de lumière grâce au dôme dépoli
- Boîtier plastique polycarbonate robuste
- Montage simple grâce à l'étrier de fixation



Design extrêmement plat

“

Luminaire à LED ultra-plat

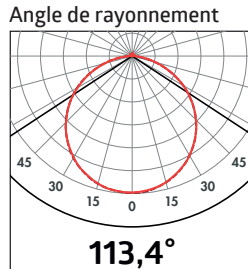
Les luminaires B.E.G. profitent d'un design attractif en combiné avec une technologie LED moderne. Le diffuseur résistant et plat en polycarbonate offre une répartition de lumière homogène et agréable dans la pièce.

Grâce à la large répartition de lumière de 120°, une grande surface peut être éclairée. Les LEDs économies et performantes ont une durée de vie de 40000 heures et apportent un important rendement lumineux avec une faible consommation électrique.

INFORMATIONS PRODUITS

- Diffuseur plat avec une épaisseur de seulement 48 mm pour un aspect moderne
- Boîtier en polycarbonate résistant avec une résistance au feu élevé (VO).
- Durée de vie supérieure à 40 000 heures
- Large répartition de lumière de 120°
- Fabrication soucieuse de l'environnement – polycarbonate recyclable
- 3 températures de couleur dans un appareil d'éclairage – sélecti-
onnable par interrupteur entre blanc chaud, blanc neutre et blanc
lumière du jour.
- Bague de protection contre vandalisme disponible comme accessoire
optionnel
- Le détecteur radar HF active de façon confortable et automatique
l'éclairage en cas de mouvement détecté.
- L'appareil d'éclairage s'éteint au bout d'une durée définie lorsque
aucun mouvement n'est détecté.

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



PRODUIT ET ACCESSOIRE

Désignation	Couleur	N°-Art.
AL8-25-300-LED-3C-HF	blanc	93141
Bague de protection anti-vandale	blanc	93014

