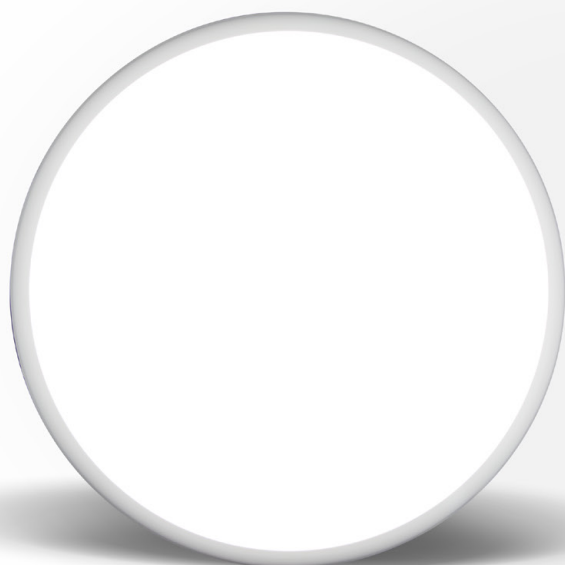


## Luminaire LED avec 3 tempéra- tures de couleur

“

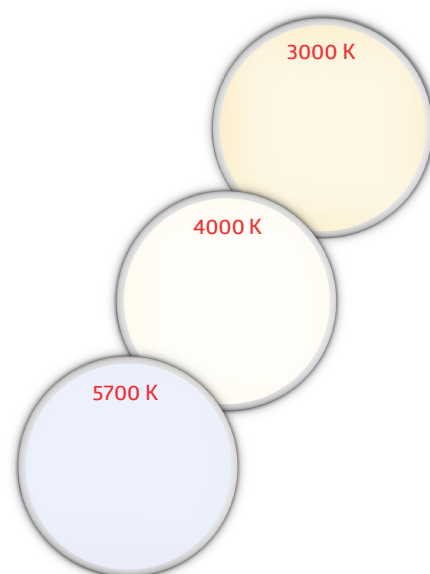


AL8-25-300-LED-3C

### Appareil d'éclairage design LED

#### CARACTÉRISTIQUES À RETENIR

- 3 températures de couleur dans un appareil d'éclairage
- Aspect ultra plat
- Large diffusion de la 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 combinaison 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 illuminée. Les LEDs économes et performantes ont une durée de vie de 40000 heures et apportent un important rendement lumineux avec une faible consommation électrique.

## Exemples d'applications :

Cages d'escalier, couloirs, caves, garages, entrepôts, ainsi que tous les locaux intérieurs et extérieurs nécessitant un éclairage économe.

## INFORMATIONS PRODUITS

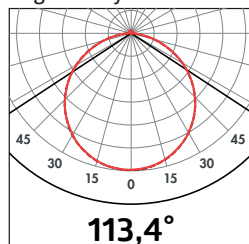
- Luminaire LED circulaire ultraplat pour montage mural ou en plafond
- Boîtier plastique polycarbonate robuste avec protection contre l'eau et résistance au feu élevée
- Appareil d'éclairage économe en énergie avec une longue durée de vie > 40 000 h
- Large diffusion de lumière grâce au dôme spécifique
- 3 températures de couleur dans un appareil d'éclairage – sélectionnable par interrupteur entre blanc chaud, blanc neutre et blanc lumière du jour
- Chaque température de couleur est gradable en externe (gradateur non fourni)
- Facilité de montage par un étrier de fixation séparé
- Bague de protection contre vandalisme disponible comme accessoire optionnel

## DONNÉES TECHNIQUES

- Tension nominale : 200 – 240 V AC, 50 Hz
- Consommation : 25 W
- Flux lumineux luminaire : 2000 lm / 2100 lm / 2120 lm
- Température de couleur : 3000 K / 4000 K / 5700 K
- Rendu de couleur : > CRI 80
- Dimensions : Ø 300 x 40 mm
- Niveau de protection : IP54 / II
- Résistance aux chocs : IK08 (5,0 Joule)
- Sécurité photobiologique : RG 0

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

Angle de rayonnement



## PRODUIT ET ACCESSOIRE

Désignation	Couleur	N°-Art.
AL8-25-300-LED-3C	blanc	93621
Bague de protection anti-vandale	blanc	93014

