



## HF-L7

94450 EAN: 4007529944507

- Tension: 230 V AC  $\pm 10\%$  50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 300 x 110 mm
- Appareil d'éclairage: max. 23 W avec douille E 27

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
HF-L7	blanc	94450

## Données techniques

Tension:	230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 300 x 110 mm
Appareil d'éclairage:	max. 23 W avec douille E 27
Sécurité photobiologique:	RG 0
Niveau de protection:	IP40 / Classe I
Résistance aux chocs:	94445=IK02, 94450=IK06
Température ambiante:	-15 °C à +30 °C
Boîtier:	<b>HF-L8:</b> PMMA <b>HF-L7:</b> Polycarbonate
Couleur du matériau:	blanc
<b>Détecteur radar</b>	
HF fréquence:	5.8 GHz, < 10 mW
Puissance:	1200 W, $\cos \varphi = 1$ 600 VA, $\cos \varphi =$ 0.5
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) Ø 0.4 – 16 m
Durée de temporisation:	15 s – 15 min
Seuil d'enclenchement:	2 – 2000 Lux

## Informations sur les produits

Luminaire rond pour montage mural ou au plafond avec détecteur de radar (HF) intégré

Technologie radar (HF) : 5,8 GHz - réagit aux plus petits mouvements indépendamment de la température

Un temps de réponse extrêmement court

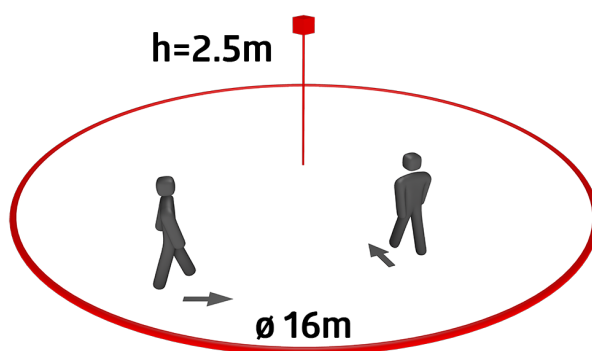
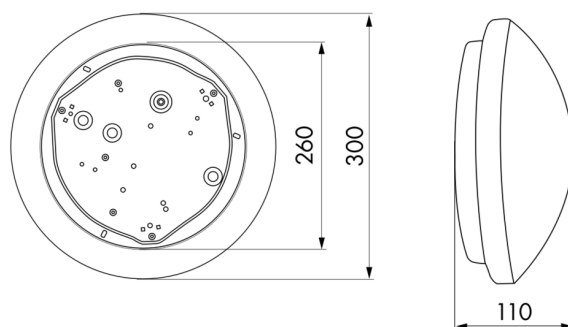
Portée, seuil d'enclenchement et durée de temporisation réglables par potentiomètre

Possibilité de brancher d'autres lumières qui peuvent être allumées par le détecteur de radar (HF).

Livraison sans lampe

### Exemples d'applications:

corridors, couloirs, cages d'escaliers, débarras, caves, toilettes



h (m)	Ø (m)	E (lx)
1.0	3.7	27
2.0	7.4	7
3.0	11.0	3
4.0	14.7	2
5.0	18.4	1

