

# FICHE TECHNIQUE

page 1

Document non contractuel. Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

## Plafonnier **ISIS & OSIRIS**

Détection hyperfréquence

Emergency

Design rond ou carré

IP54

25W

IP54

IK07

4000K

CCT changing  
3000K / 4000K / 5700K

éclairage  
120°

plafonnier

100  
lm/W

garantie 3 ans

détection hyperfréquence  
*en option*

hyperfréquence + emergency  
*en option*

non gradable  
*d'origine*



design  
rond ou carré

50 000 heures

IRC  
> 80

PF  
0.90

850°



finition  
blanc

driver  
intégré

AC200-240V

utilisation  
-20 / +45°C

RoHS  
compliant



### MATÉRIAUX

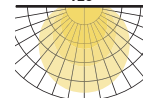
Corps et diffuseur en polycarbonate très haute résistance. Led SMD haute efficacité. Design ultrafin pour une installation aisée. Eclairage uniforme 120°, étanche IP54.



Vendu à l'unité  
Master carton  
x 10 pièces

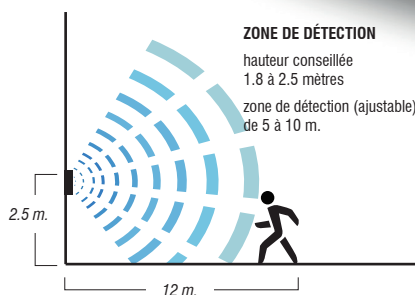
### ANGLE D'ÉCLAIRAGE

120°

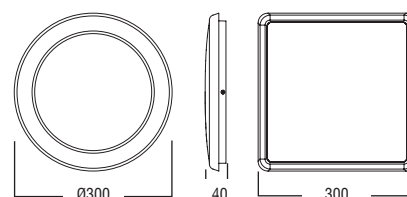


### ZONE DE DÉTECTION

hauteur conseillée  
1.8 à 2.5 mètres  
zone de détection (ajustable)  
de 5 à 10 m.



### CARACTÉRISTIQUES



Références	Puissance	Lumens	T° couleur	Design	Caractéristiques	Protection	Courant	Poids
PF25ISI01N	25W	2386 lm	4000K	rond	standard	IP54 - IK07	320 mA	1.25 Kg
PF25ISI01NS					détection HF			
PF25ISI01CCTSE			CCT changing 3000K / 4000K / 5700K		détection hyperfréquence + Emergency			
PF25OSI01CCT		2750 lm	4000K	carré	standard			0.96 Kg
PF25OSI01NS					détection HF			



**SIGNCOMPLEX FRANCE**

www.signcomplex-france.com • 44, Chemin de la Bruyère - 69570 DARDILLY • Tel: 04 78 47 53 86