

# 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 

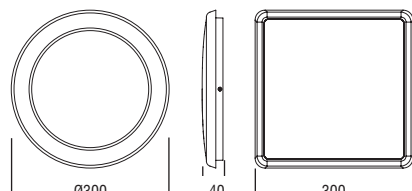
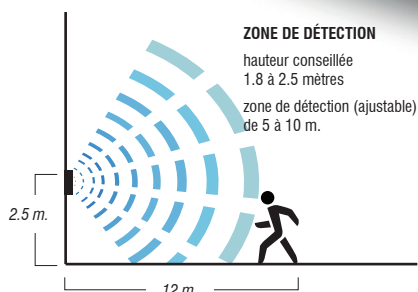
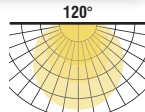
### MATÉRIAUX

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



### CARACTÉRISTIQUES

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



**SIGNCOMPLEX FRANCE**

[www.signcomplex-france.com](http://www.signcomplex-france.com) • 44, Chemin de la Bruyère - 69570 DARDILLY • Tel: 04 78 47 53 86