

# PANEL Sensor PIR (encastré ou surface)



Référence	Taille Luminaire	Puissance	Couleur Température	Flux Lumineux
PAN45-595*595-PIR-3000	598 x 598 x 14 mm	45 w	3000K	4050 lm
PAN45-595*595-PIR-4000	598 x 598 x 14 mm	45 w	4000K	4500 lm
PAN45-1195*295-PIR-3000	1198 x 298 x 14 mm	45 w	3000K	4050 lm
PAN45-1195*295-PIR-3000	1198 x 298 x 14 mm	45 w	4000K	4500 lm

## Caractéristiques Luminaire

Tension d'alimentation	Fréquence	IRC	IP	URG	Angle de Diffusion	Diode	Performances	Sensor	Durée de Vie	Garantie
AC 100 - 277V	50 - 60 Hz	85	20	22	110°	LG	100 lm / W	100% - 15% ou 0%	50 000 h	5 ans

RG0
MacAdam 3
L70 - B10

Option
UGR 19
Cables de suspension
Fixation de surface



## Certifications

CE - RoHS