

**Ref.**

**25015**

Colección / Collection / Collection	Technical Indoor. PRO Professional LED
Descripción / Description / Description	Aplicue LED con Sensor Infrarrojo Infrared LED Sensor Lamp Wall Applique LED avec Capteur Infrarouge

**Características Luminaria / Light Data Sheet /  
Caractéristiques de la Luminaire**

Material / Material / Matériau	Plastico / Plastic / Plastique		
Material Difusor / Difusor Material / Matériau Diffuseur	PC		
Acabado Difusor / Diffuser Finish/ Touche Finale du Diffuseur	Ácido / Acid / Acide		
Colores / Colours / Couleurs	90 Blanco Técnico / Technical White / Blanc Technique		
Vatios / Watts / Watts	15W		
Lúmens / Lumens / Lumens	Color T. <sup>a</sup>	Useful Lm	Chip Lm
	4000K	1050 lm	1800 lm
Grados Apertura / Opening Angle / Angle d'ouverture	120°		
IP	IP44		
Tiempo de Uso (h/día) / Working Time (h/day) / Temps d'utilisation (h/jour)	12-14		
On/Off	15.000		
Temperatura de Funcionamiento (Ta) / Working Temperature (Ta) / Température de Fonctionnement (Ta)	-20°C to +40°C		
Humedad de Funcionamiento / Working Humidity / Humidité de Fonctionnement	20-90%RH		
Peso / Weight / Poids	0,8 Kg		
Cantidad / Pieces / Quantité	1/ 10		

**Características del Chip / Chip Data Sheet / Caractéristiques de la Puce**

Marca / Brand / Marque	SANAN
Tipo / Type / Type	SMD 2835
L70 B10	30.000 h
SDCM (Mac Adam)	5
EN62471	RG0
Eficiencia Nominal / Nominal Efficiency / Efficacité Nominal	120 Lm/W (4000K)

**Características Driver / Driver Data Sheet / Caractéristiques de l'Alimentateur**

Ref.	Driver	Voltaje de Entrada Input Voltage Tension d'Entrée	FP PF FP	Garantía Warranty Garantie	Flicker
25015-9964-90	ON-OFF. Non Dimmable	AC220-240V 50/60Hz	>0,5	3	Not-Free

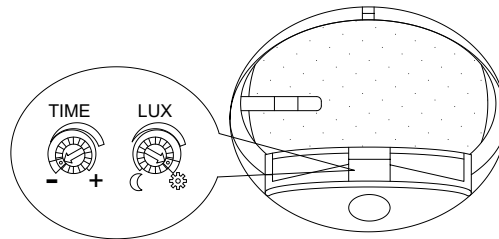
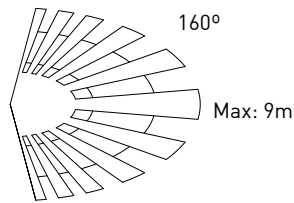
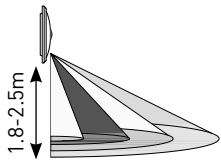
Colores / Colours / Couleurs



90 Blanco Técnico / Technical White  
/ Blanc Technique

Información del Sensor / Information Sensor / Informations de Capteur

Time Delay / Ambient Light (Day And Night): (Adjustable)



Height of installation: 1.8-2.5m    Detection Distance: Max. 9m

Detection Range: 160° / 360°  
 Detection Distance:  
 Wall: max. 9,00m. (<24°C)  
 Ceiling: max. 6,00m. (<24°C)  
 Time Delay: (ADJUSTABLE)  
 MIN.: 10 sec. +-3 sec.  
 MAX.: 5 min. +-1 min.  
 Ambient Light (Day / Night) (ADJUSTABLE): <3 lux-2000 lux  
 Detection Motion Speed: 0.6 -1.5 m/s  
 Installing Height:  
 Wall: 1.8m-2.5m  
 Ceiling: 2.2m- 4.00 m

*Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética D.  
 This product contains a light source of energy efficiency class D.  
 Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D.*

Documentos / Documents / Des documents

[Declaración de Conformidad UE / EU Declaration of Conformity / Déclaration de Conformité UE](#)

[Instrucciones de Instalación / Installation Instructions / Instructions d'Installation](#)

[Ficheros Fotométricos LDT / Photometrics File LDT / Fichier Photométrique LDT](#)

[Ficheros Fotométricos IES / Photometrics File IES / Fichier Photométrique IES](#)