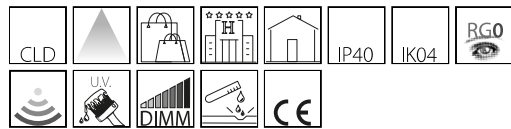


## 781 - Compact - avec DÉTECTEUR

Code: 156301-0024



781 Compact - avec DÉTECTEUR



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	781 - Compact - avec DÉTECTEUR
Code	156301-0024

### DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	165 mm
Diamètre (Ø) (mm)	293 mm
Poids (Kg)	2.5 kg

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Type de tension	AC
Tension min. (V)	220 V
Tension max. (V)	240 V
Fréquence min. (Hz)	50 Hz
Fréquence max. (Hz)	60 Hz
Fréquence (Hz)	50 Hz
Sigle alimentation	CLD
Interface de contrôle	0-10V
Facteur de puissance	>0.9
Classe d'isolation	Classe I
Contrôle et réglage	Oui (intégré)
Technologie détecteur	Détecteur de présence Radar Sensor
Fonctions intégrées	Mouvement, Présence

## 781 - Compact - avec DÉTECTEUR

Code: 156301-0024



### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

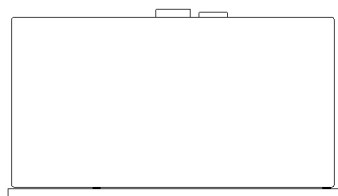
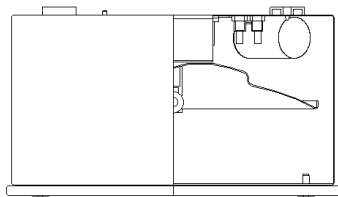
Source lumineuse	LED
CRI	>80
Puissance absorbée (totale) (W)	21 W
CCT	4000 K
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 70, B 50

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK04
IP	40

## 781 - Compact - avec DÉTECTEUR

Code: 156301-0024



### TÉLÉCHARGEMENT

#### MONTAGES

[InstructionsMontage 781 03-23.pdf](#)

#### DESSINS

[DessinTechnique 784.dxf](#)



### MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	tôle d'acier tourné.
Diffuseur	verre satiné résistant aux chocs thermiques et mécaniques (NF EN 12150-1/2001).
Peinture	poudre polyester stabilisée aux rayons UV, anti-jaunissement, traitement par phosphatation.
Couleur	Blanc
Matériel	anneau de finition avec ressorts antichute.

### NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
Étiquette-énergie	D

### GARANTIE

Garantie après-vente	3 yr
----------------------	------