



## UNE APPROCHE **SCIENTIFIQUE** ET **INNOVANTE** POUR LA MAÎTRISE DES RISQUES LIÉS AUX INSECTES

Équipement professionnel **durable, économique et écologique.**  
Un moyen de **lutte en continu**, efficace, naturel, simple et économe.

UNE NOUVELLE TECHNOLOGIE  
À **HAUT RENDEMENT** DISPONIBLE :

### **UVA-LED**

Sans produit chimique, La technologie LED permet  
une **efficacité optimale** tout en offrant  
une **consommation d'énergie raisonnée.**

**+ de 70% d'économies d'énergie** et une durée de vie  
des lampes 3x plus longue que sur des lampes  
fluorescentes classiques.



Tous les appareils sont  
**GARANTIS 8 ANS**



**PLAQUES ADHÉSIVES**

	100 WG	200 CG/200 WG	300WG	300CG	400CG
Longueur x hauteur x largeur	63 x 30 x 20 cm	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 70,5 x 20 cm
Fixation	Mur	Plafond/Mur	Mur	Plafond	Plafond
Poids	7 kg	9 kg	10 kg	10 kg	14 kg
Alimentation	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)
Surface d'action	100m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>	300m <sup>2</sup>	400m <sup>2</sup>	400m <sup>2</sup>
Lampes	UV-A : 1x18W LED : 1x6,5W	UV-A : 2x18W LED : 2x6,5W	UV-A : 3x18W LED : 3x6,5W	UV-A : 4x18W LED : 4x6,5W	UV-A : 4x18W LED : 4x6,5W
Consommation	35W	55W	90W	95W	95W
Consommation version LED	6,5W	13W	19,5W	26W	26W
Double spectre UV-A + lampe verte (Option)	Non	Non au plafond/ Oui au mur	Oui	Oui	Oui
Version Museum sans UV (Option)	lampe verte ISL: 1x18W	lampe verte ISL: 2x18W	lampe verte ISL: 3x18W	lampe verte ISL: 4x18W	lampe verte ISL: 4x18W
Niveau d'étanchéité	IP 54	IP 54*	IP 54	IP 54*	IP 54*
Convient pour une utilisation en milieu humide et poussiéreux	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

\*Aussi disponible en version IP65



**ÉLECTROCUTION**

	200 CE/200 WE	300 CE	400 CE
Longueur x hauteur x largeur	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 70,5 x 20 cm
Fixation	Plafond/Mur	Plafond	Plafond
Poids	10 kg	11 kg	16 kg
Alimentation	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)
Surface d'action	200m <sup>2</sup>	400m <sup>2</sup>	400m <sup>2</sup>
Lampes	UV-A : 2x18W LED : 2x6,5W	UV-A : 4x18W LED : 4x6,5W	UV-A : 4x18W LED : 4x6,5W
Consommation	65W	120W	120W
Consommation version LED	23W	51W	51W
Double spectre UV-A + lampe verte (Option)	Oui	Oui	Oui
Niveau d'étanchéité	IP 54	IP 54	IP 54
Convient pour une utilisation en milieu humide et poussiéreux	Oui	Oui	Oui



**ATEX**

	200 ATEX	300 ATEX	400 ATEX
Longueur x hauteur x largeur	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 70,5 x 20 cm
Fixation	Plafond	Plafond	Plafond
Poids	9 kg	10 kg	14 kg
Alimentation	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)
Surface d'action	200m <sup>2</sup>	400m <sup>2</sup>	400m <sup>2</sup>
Lampes	UV-A : 2x18W	UV-A : 4x18W	UV-A : 4x18W
Consommation	55W	95W	95W
Niveau d'étanchéité	IP 65	IP 65	IP 65
Convient pour une utilisation en milieu humide et poussiéreux	Oui	Oui	Oui
Pour zone ATEX 22	Oui	Oui	Oui