



## Lampe UVA anti insecte GlassGuard BlackBand® IEC 61549

### Description produit

Lampe à décharge UVA recouverte d'un film de fluoropolymère appliqué à haute température pour retenir les bris de verre en cas d'impact.

### Caractéristiques produit

- Anneau simple BlackBand® présent sur les lampes linéaires conformes à la norme IEC 61549
- Transmission de 96% des rayons UVA à travers le revêtement
- Revêtement stable face aux rayons UVA (pas de dégradation de couleur)
- Revêtement conforme aux normes FDA 21CFR177.1550 relatives au contact alimentaire
- Passe le test du fil incandescent à 850°C et du brûleur aiguille conformément à la norme IEC 60598-1
- Lampe et revêtement recyclables
- Procédé d'extrusion directe du revêtement sur la lampe certifié système de management de la qualité ISO9001:2008 et approuvé des principaux fabricants OEM
- Revêtement résistant aux températures de -70°C à +200°C
- Conformité RoHS

### Avantages produit

- Retient les fragments de bris de verre jusqu'à la fin de vie utile de la lampe
- Réduit tout risque de contamination de bris de verre selon les normes industrielles en vigueur protégeant ainsi les produits, le personnel et par conséquent les bénéficiaires
- Conforme aux directives HACCP
- Identification rapide de la conformité à EN 61549 durant audits de systèmes de gestion de la sécurité alimentaire
- Revêtement résistant aux acides et alcalis
- Protection de longue durée et économies générées due à une protection constante tout au long de la durée de vie du produit

### Applications

- Adapté aux environnements agressifs sujets aux produits chimiques et les températures élevées
- S'adapte sur les systèmes électriques anti insectes et autres systèmes industriels
- FDS (Fiche de données de sécurité) disponible
- Les lampes doivent être remplacées en fin de vie
- Les produits sont soumis à la taxe de recyclage DEEE

Notre revêtement GlassGuard® de qualité supérieure est appliqué à toutes les lampes de marques principales: Philips, GE, Osram et Sylvania.

# Lampes UV

## Lampes anti-insectes GlassGuard BlackBand® IEC 61549 Linéaires



Référence	Longueur	Type	Puissance	
128WBL368/S	12" / 300mm	T5	8 W	BL368
1518BL368/S	18" / 450mm	T8	15 W	BL368
1810P/S	2ft / 600mm	T8	18 W	BL368
2024WBL368/S	2ft / 600mm	T12	20 W	BL368
4024WBL368/S	2ft / 600mm	T12	40 W	BL368

## Lampes anti-insectes à revêtement GlassGuard® Circulaires



Référence	Puissance	
22WBL368/S	22 W	BL368

## Lampes anti-insectes à revêtement GlassGuard® Lampes en forme de U



Référence	Puissance	
25WUBEND/S	25 W	BL368
40WUBEND/S	40 W	BL368

## Lampes anti-insectes à revêtement GlassGuard® Lampes fluorescentes compactes



Référence	Puissance	
9PLS2PBL368/S	9 W	BL368
11PLS2PBL368/S	11 W	BL368