



ecosystem
recycler c'est protéger



Fonctionnement produit

- Les tubesLED ont une garantie de 2 ans
- Haute résistance à la corrosion et à l'oxydation INOX 304
- Accroche murale (équerre) ou suspendue (chaîne) à l'abri de la lumière
- Conditionnement: Appareil fourni avec deux tubes LED UVA anti-éclat, deux starters, une plaque glu, chaîne de suspension
- Fixation entre 2 et 3 mètres du sol de préférence dans l'endroit le plus sombre de la surface à protéger
- Entretien : remplacement des tubes tous les 24 mois, plaque glu tous les 2 mois minimum
- RETROFIT fluo
- Nuisibles : mouches, moucherons, guêpes, papillons de nuit, taons ... (liste non exhaustive)

Options

- IP54 : Etanchéité à l'eau et à la poussière
- Inox 316
- Potence
- Personnalisation par MOQ

Caractéristiques techniques

	AGR9GIMAELED	AGR14GIMAELED	AGR18GIMAELED
Installation	Mural	Mural ou suspendu	Mural ou suspendu
Poids net	6,7 kg	5,5 kg	6,7 kg
Indice de protection	IP21/IP54	IP21/IP54	IP21/IP54
Alimentation	220 -240 V / 50 Hz	220 -240 V / 50 Hz	220 -240 V / 50 Hz
Plaque de glu	PL240X530CN1Q	PL190X435XB2Q	PL190X585XB2Q
Surface d'application	120 m2	180 m2	240 m2
Référence tube LED	1xLED9WT8AAE	2xLED7WT8AAE	2xLED9WT8AAE
Durée de vie du tube	> 2 ans	> 2 ans	> 2 ans



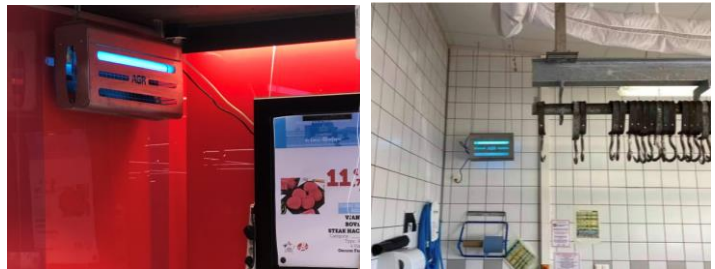


Product description

The AGR® LED is designed entirely in stainless steel, ideal for use in the agri-food industry ideal for monitoring, pharma, farms, vineyards and horticulture. It is a device with high resistance to corrosion and oxidation.

The **AGR®9** model is equipped with one 9-watts LED tubes 42 points, the **AGR®14** model is equipped with two 7-watts LED tubes 32 points and the **AGR®18** model is equipped with two 9-watts LED tubes 42 points .

The effectiveness is based on the strong power of attraction exerted by LED UVA fluorescent lamps on insects. Non-polluting, without chemicals or odors, they are ecological, economical and durable with a 5-year guarantee.



ecosystem
recycler c'est protéger



Product features

- LED Tubes are guaranteed 2 years
- High resistance to corrosion and oxidation INOX 304
- Wall-mounted (bracket) or suspended (chain), protected from light
- Packaging: Device supplied with anti-glare UVA LED tubes, two starters, suspension chain
- Fixing between 2 and 3 meters from the ground preferably in the darkest part of the surface to be protected
- Maintenance: replacement of the tubes every 24 months
- RETROFIT fluo

Options

- IP54 : Waterproof and dustproof
- Stainless steel 316
- Supporting beam
- For customization please contact us

Technical Specifications

	AGR9GIMAELED	AGR14GIAELED	AGR18GIAELED
Dimensions	76x19x10cm	48,5x29,5x15,5cm	63,5x29,5x15,5cm
Weight	6,7 kg	7,4 kg	8,8 kg
Protection rating	IP21/IP54	IP21/IP54	IP21/IP54
Power supply	220 -240 V / 50 Hz	220 -240 V / 50 Hz	220 -240 V / 50 Hz
Glue Board Reference	PL240x530CN1Q	PL190x435XB2Q	PL190x585XB2Q
Application surface area	120 m2	180 m2	240 m2
Tube reference	1xLED9WT8AAE	2xLED7WT8AAE	2xLED9WT8AAE
Tube lifetime	> 2 ans	> 2 ans	> 2 ans

BRC SAS 21 Rue des Coteaux
de Grandlieu - 44830 Bouaye FRANCE
Tel.: 33. (0)2.40.34.57.24

www.brc-sas.com / dircom@brc-sas.com



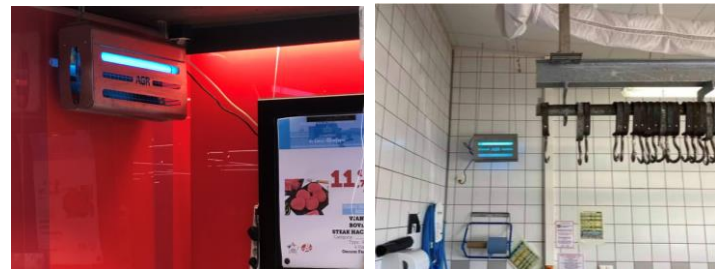


Beschreibung des Produkts

Es handelt sich um ein Gerät mit hoher Korrosions- und Oxidationsbeständigkeit. Die AGR LED ist mit einem abnehmbaren Insektenschutz ausgestattet.

Die Wirksamkeit beruht nämlich auf der starken Anziehungskraft, die LED-UVA-Röhren auf Insekten ausüben. Sie sind umweltfreundlich, ohne Chemikalien und Gerüche, ökologisch, wirtschaftlich und langlebig.

Die komplett aus Edelstahl gefertigte AGR LED ist ideal für den Einsatz in der Lebensmittel- und Chemieindustrie sowie in der Landwirtschaft, im Weinbau und im Gartenbau.



ecosystem
recycler c'est protéger



Produktmerkmale

- Hohe Korrosions- und Oxidationsbeständigkeit
- Wandmontage (Winkel) oder Deckenmontage (Kette) vor Licht geschützt
- Verpackung: Das Gerät wird mit zwei bruchsicheren UVA-LED-Röhren, zwei Startern, einem Klebefrett und einer Aufhängekette geliefert.
- Befestigung zwischen 2 und 3 Metern über dem Boden, vorzugsweise an der dunkelsten Stelle der zu schützenden Fläche
- Wartung: Austausch der Röhren alle 24 Monate, der Klebeflächen mindestens alle 2 Monate
- Einfache und schnelle Wartung: abnehmbarer Steckdose, die Vorderseite trennt das Gerät und bleibt offen für mehr Sicherheit
- Ferromagnetische Vorschaltgeräte: Langlebig und zuverlässig
- Schädlinge: Fliegen, Stechmücken, Mücken, Wespen, Motten, Bremsen usw. (nicht erschöpfende Liste)

Optionen

- IP54: Wasserdicht und staubdicht
- Rostfreier Stahl 316
- Tragende Balken
- Anpassung nach Mindestbestellmenge

Technische Daten

	AGR9GIMAELED	AGR14GIMAELED	AGR18GIMAELED
Maße B x H x T	76x19x10cm	48,5x29,5x15,5cm	63,5x29,5x15,5cm
Gewicht	6,7 kg	7,4 kg	8,8 kg
Befestigungsoptionen	Wandmontage	Wand- oder Deckenmontage	Wand- oder Deckenmontage
Schutzart	IP21/IP54	IP21/IP54	IP21/IP54
Stromversorgung	220 -240 V / 50 Hz	220 -240 V / 50 Hz	220 -240 V / 50 Hz
Hinweis auf die Klebeflächen	PL240X530CN1Q	PL190X435XB2Q	PL190X585XB2Q
Fangbereich	120 m ²	180 m ²	240 m ²
Rohr-Referenz	1xLED9WT8AAE	2xLED7WT8AAE	2xLED9WT8AAE
Lebensdauer der Röhre	> 2 und	> 2 und	> 2 und

