

STARTRAP®

DÉSINSECTISEUR LED UVA

EXCLUSIVITÉ MONDIALE 



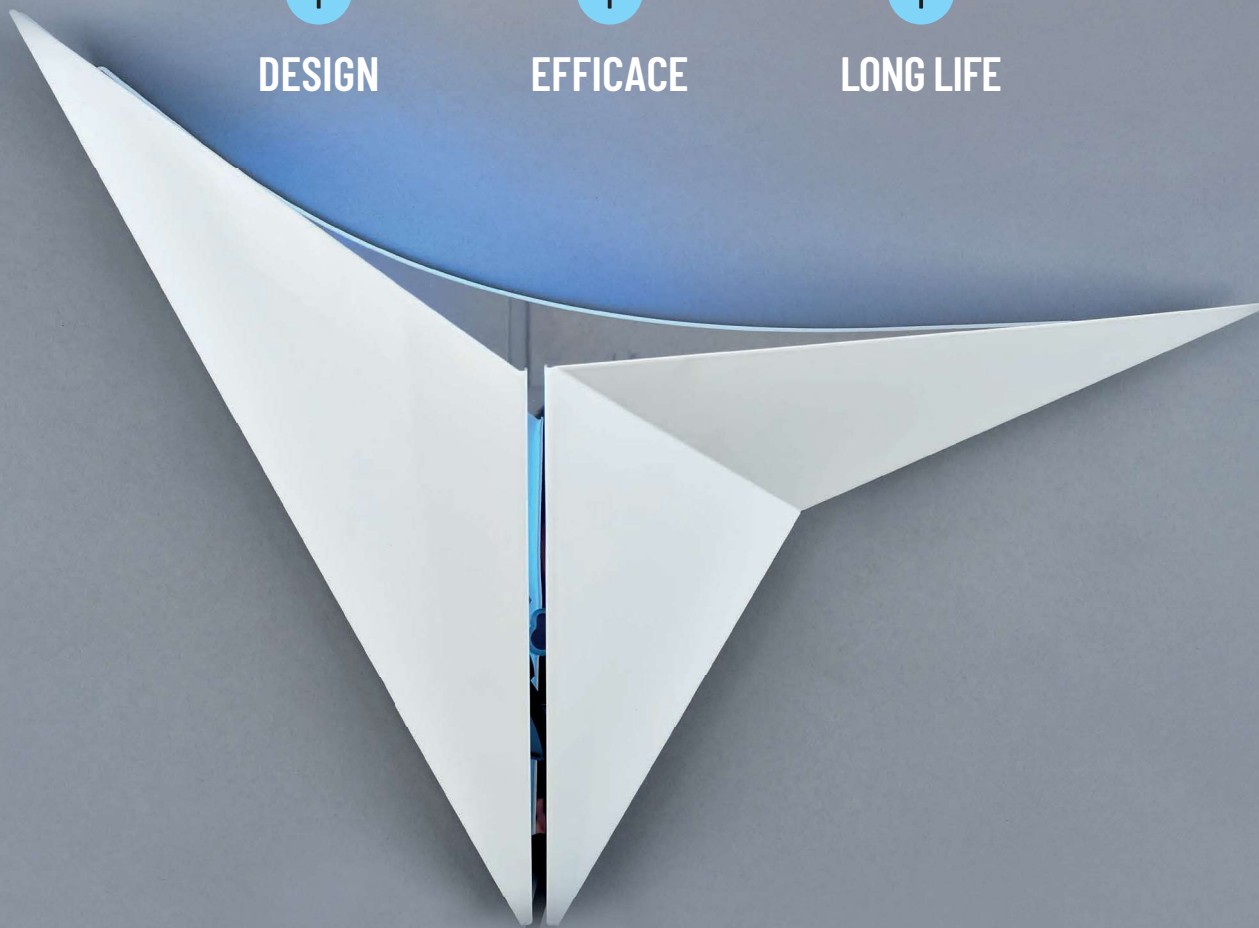
DESIGN



EFFICACE



LONG LIFE



TECHNOLOGIES ÉCORESPONSABLES POUR L'HYGIÈNE



STARTRAP®

DÉSINSECTISEUR LED UVA

EXCLUSIVITÉ MONDIALE 



HÔTELLERIE-
RESTAURATION



GSA-GMS



AGRO-INDUSTRIE



MEDICO-SOCIAL

PRÉSENTATION PRODUIT

STARTRAP® est un désinsectiseur LED UVA mural, innovant au design contemporain inédit.

Cet appareil discret offre une efficacité maximale aux lieux recevant du public dans le respect des règles HACCP.

Sa lampe LED Syltrap Helios®, exclusivité mondiale BRC®, fruit d'un partenariat avec Sylvania®, consomme 75% d'énergie en moins (5W), est 50% plus attractive qu'une lampe Fluocompacte UVA durant 3 ans et plus.

Son miroir en aluminium renforce son attractivité, en réfléchissant 92% des UVA, pour une efficacité maximale.

Ses deux grandes plaques de glue assurent une capture optimale.

Pour une intégration totale, il peut être branché en direct sans câblage apparent.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

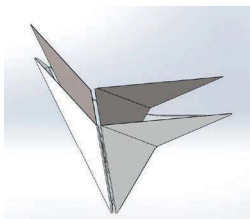
	STARTRAP®
Références produit	STARTRAP5LBLED / STARTRAP5LNLED
Puissance consommée	5 W / h
Alimentation	220-240 V, 50/60 Hz
Longueur d'onde UV	370 nm
Dimensions (mm) : Largeur, Hauteur, Épaisseur	581 mm, 417 mm, 166 mm
Poids	2,5 kg
Surface de glue	820 cm ²
Référence plaques de glue	PLSTARCB1
Référence Lampe	LED5WE14AS
Durée de vie lampe	≥ 3 ans



GAMME

	Couleur	Pièces par Palette	EAN
STARTRAP5LBLED	Blanc	28	3430020002833
STARTRAP5LNLED	Noir	28	3430020006756

PLAQUES DE GLUE

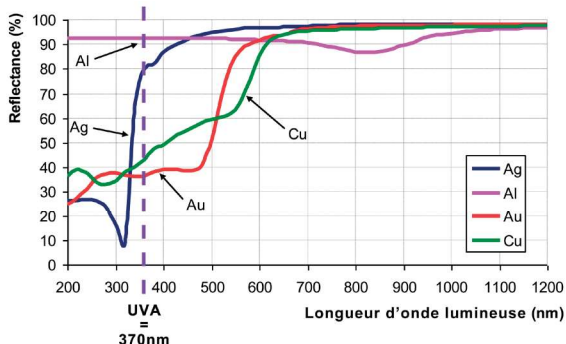


2 PLAQUES DE GLUE
TOTALEMENT INVISIBLES
820 cm² pour une capture

MIROIR ALUMINIUM =
EFFICACITÉ OPTIMISÉE

MIROIR ALUMINIUM POUR RENFORCER L'ATTRACTIVITÉ

Reflectance en % de lumière réfléchiée pour 4 métaux



En réfléchissant 92% de la lumière UVA, le miroir en aluminium optimise et renforce l'attractivité du STARTRAP®.

BRC S.A.S.

21, Rue des Coteaux de Grand-Lieu
44830 BOUAYE - FRANCE

Tél. +33 (0)2 40 34 57 24 - Port. 06 86 15 34 02
dircom@brcsa.com



STARTRAP®

INSECT TRAP LED UVA

WORLDWIDE EXCLUSIVE 



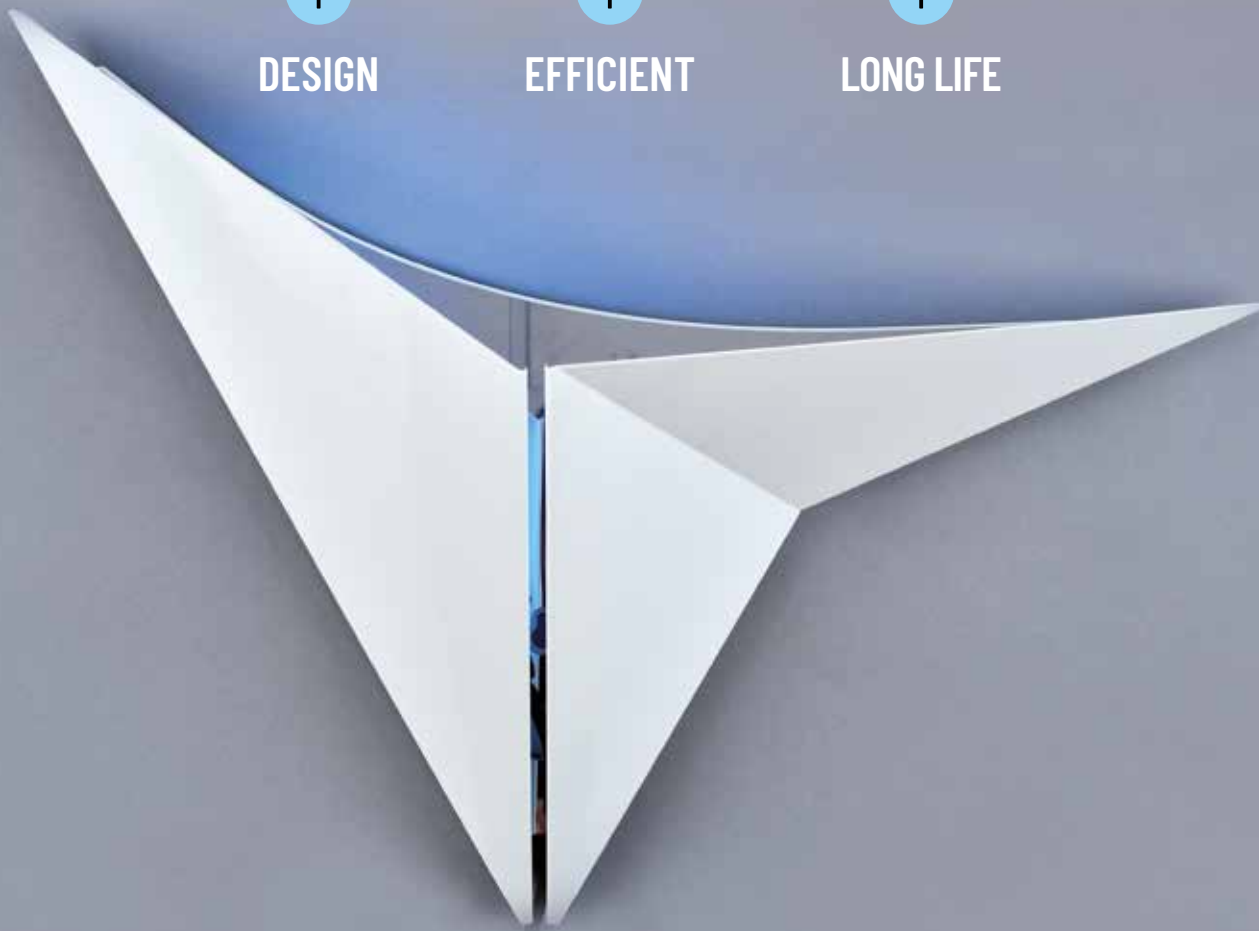
DESIGN



EFFICIENT



LONG LIFE



HYGIEN ECOFRIENDLY TECHNOLOGIES



STARTRAP®

INSECT TRAP LED UVA

WORLDWIDE EXCLUSIVE 



HOTEL AND
CATERING SECTOR



HYPERMARKETS AND
SUPERMARKETS



AGRO INDUSTRY



MEDICO SOCIAL



PRODUCT PRESENTATION

STARTRAP® is a UVA LED wall-mounted insect trap, innovative with a unique contemporary design.

This discreet device offers maximum efficiency in places open to the public in accordance with HACCP rules.

Its Syltrap Helios® LED lamp, worldwide exclusive BRC®, the result of a partnership with Sylvania®, consumes 75% less energy (5W), is 50% more attractive than a UVA compact fluorescent lamp for 3 years and more.

Its aluminum mirror reinforces its attractiveness, by reflecting 92% of UVA rays, for maximum efficiency.

Its two large glue boards ensure an optimal capture. For full integration, it can be plugged directly without visible wiring.

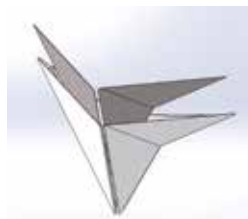
TECHNICAL CHARACTERISTICS

	STARTRAP®
Product references	STARTRAP5LBLED / STARTRAP5LNLED
Consumed electric power	5 W / h
Power supply	220-240 V, 50/60 Hz
Wave length	370 nm
Dimensions (mm) : Width, Height, Thickness	581 mm, 417 mm, 166 mm
Weight	2,5 kg
Glue surface	820 cm ²
Glue boards reference	PLSTARCB1
Lamp reference	LED5WE14AS
Lamp useful life	≥ 3 years

PRODUCT RANGE

	Color	Units per Pallet	EAN
STARTRAP5LBLED	White	28	3430020002833
STARTRAP5LNLED	Black	28	3430020006756

GLUE BOARDS

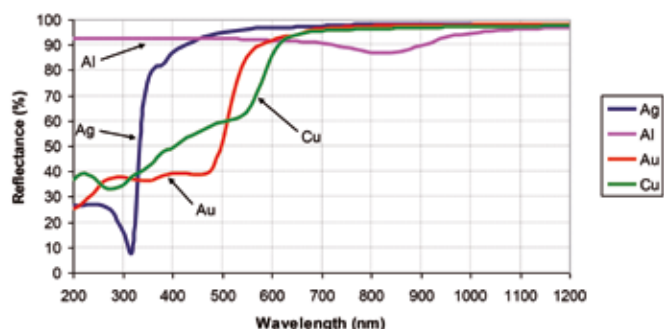


2 GLUE BOARDS
TOTALLY INVISIBLE
820 cm² for a capture

ALUMINUM MIRROR =
OPTIMUM EFFICIENCY

GLUE BOARDS

Reflectance of 200nm thick film on glass for four metals
Theoretical calculations based on optical constants from Palik



Reflecting 92% of UVA light, the aluminum mirror optimizes and reinforces the attractiveness of STARTRAP®

BRC S.A.S.

21, Rue des Coteaux de Grand-Lieu

44830 BOUAYE - FRANCE

Tél. +33 (0)2 40 34 57 24 - Port. 06 86 15 34 02

dircom@brcsa.com



STARTRAP®

INSEKTENVERNICHTER UVA-LED

WELTWEITE EXKLUSIVITÄT 



DESIGN



EFFIZIENZ



HALTBARKEIT



UMWELTVERANTWORTLICHE HYGIENE-TECHNOLOGIEN



STARTRAP®

INSEKTENVERNICHTER UVA-LED

WELTWEITE EXKLUSIVITÄT 



HOTEL- UND
GASTSTÄTTENGEWERBE



LEBENSMITTEL- UND
VERBRAUCHERMÄRKTE



NAHRUNGSMITTEL-
INDUSTRIE



KRANKEN- UND
PFLEGEBEREICH

PRODUKTBE SCHREIBUNG

STARTRAP® ist ein innovativer Insektenvernichter zur Wandmontage mit UVA-LED und modernem, einzigartigem Design.

Dieses diskrete Gerät bietet maximale Effizienz an Orten mit Publikumsverkehr in Übereinstimmung mit den HACCP-Regeln.

Seine Syltrap Helios® LED-Lampe, eine weltweite Exklusivität von BRC®, ist das Ergebnis einer Partnerschaft mit Sylvania®. Sie verbraucht 75% weniger Energie (5W) und bietet mindestens 3 Jahre lang 50% mehr Lockwirkung als eine UVA-Kompaktleuchtstofflampe.

Der Aluminiumspiegel steigert die Lockwirkung, denn er reflektiert 92% der UVA-Strahlung und sorgt auf diese Weise für maximale Effizienz.

Zwei große Klebeplatten gewährleisten ein optimales Ergebnis.

Für einen Komplett einbau kann es ohne sichtbare Verkabelung direkt angeschlossen werden.

TECHNISCHE DATEN

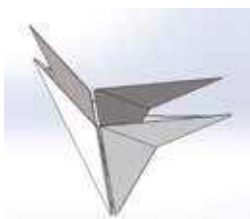
	STARTRAP®
Art.-Nr. der Produkte	STARTRAP5LBLED / STARTRAP5LNLED
Leistungsaufnahme	5 W/Std
Stromversorgung	220-240 V, 50/60 Hz
UV-Wellenlänge	370 nm
Abmessungen (mm): Breite, Höhe, Dicke	581 mm, 417 mm, 166 mm
Gewicht	2,5 kg
Klebefläche	820 cm ²
Art.-Nr. Klebeplatten	PLSTARCB1
Art.-Nr. Lampe	LED5WE14AS
Lebensdauer Lampe	≥ 3 Jahre



REIHE

	Farbe	Stücke pro Palette	EAN
STARTRAP5LBLED	Weiß	28	3430020002833
STARTRAP5LNLED	Schwarz	28	3430020006756

KLEBEPLATTE



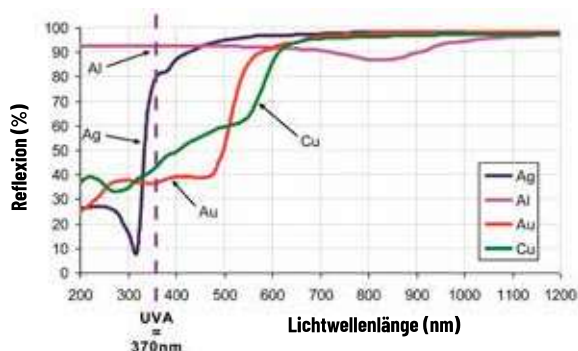
2 ABSOLUT UNSICHTBARE
KLEBEPLATTEN

820 cm² für optimale Effizienz

ALUMINIUMSPIEGEL =
OPTIMALE EFFIZIENZ

ALUMINIUMSPIEGEL ZUR STEIGERUNG DER LOCKWIRKUNG

Reflexionsgrad in % des reflektierten Lichts für 4 Metalle



Der Aluminiumspiegel reflektiert 92% des UVA-Lichts. Er optimiert und steigert somit die Lockwirkung des STARTRAP®.

BRC S.A.S.

21, Rue des Coteaux de Grand-Lieu
44830 BOUAYE - FRANKREICH

Tel. +33 (0)2 40 34 57 24 - Handy +33 (0) 6 86 15 34 02

dircom@brcsa.com

