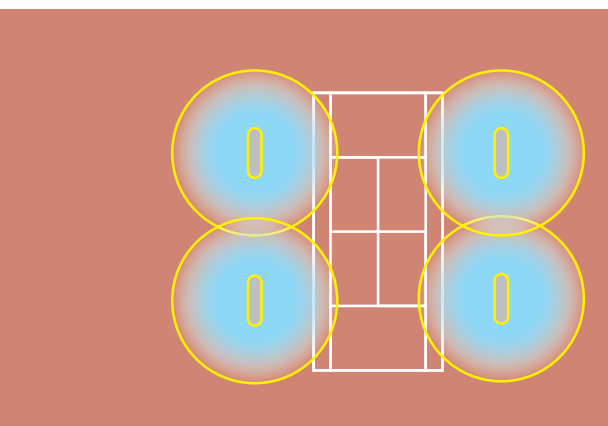




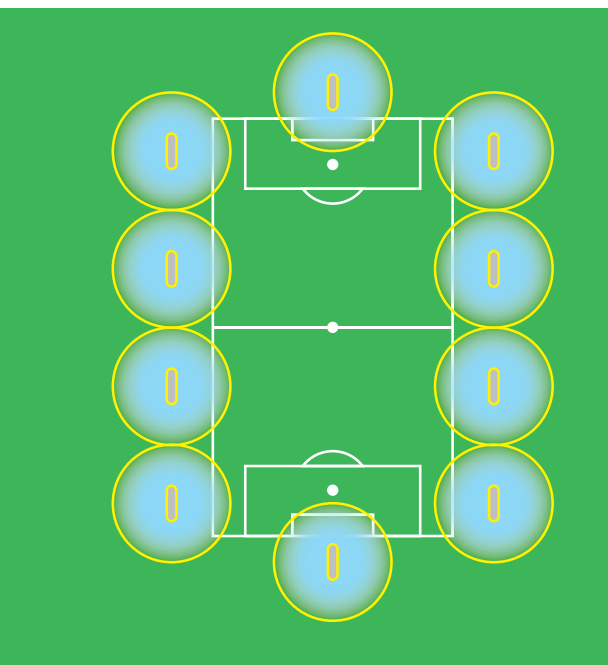
CRI-CRI



ESEMPIO DI POSIZIONAMENTO SU CAMPO DA TENNIS



ESEMPIO DI POSIZIONAMENTO SU CAMPO DA CALCIO



MADE IN ITALY

308E

È il più potente distruttore d'insetti della linea professionale.

STRUTTURA

La particolare struttura assicura una lunga durata anche negli ambienti più difficili, il prodotto è coperto dalla garanzia MO-EL, ad esclusione delle lampade che devono essere sostituite ogni anno.

LAMPADE

Dotato di 2 lampade UV-A da 40 W, il modello fornisce una potenza complessiva di 80 W e un raggio d'azione di circa 15-18 mt. I porta lampada sono a tenuta stagna, al fine di garantire il perfetto funzionamento delle lampade anche in presenza di pioggia, polvere e vapori.

SICUREZZA

Nato per assicurare massima igiene e sicurezza, questo modello è approvato da IMQ in classe IPX4. Protetto contro l'acqua, adatto e sicuro per essere installato all'esterno in modo permanente.

Le griglie sono testate contro l'ossidazione (Prova ai vapori salini), tutta la carrozzeria è testata per durare sia in condizioni di estremo calore e aridità che per resistere al freddo.

307E

Questo prodotto è simile al modello 308E, ma di potenza inferiore.

STRUTTURA

Robusto e resistente, il modello assicura una qualità inalterata nel tempo ed è coperto dalla garanzia MO-EL, ad esclusione delle lampade che devono essere sostituite ogni anno.

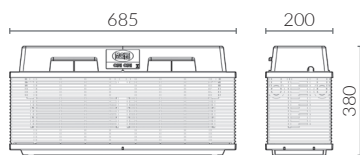
LAMPADE

La luce UV-A di lunghezza d'onda 365 nm non risulta visibile all'occhio umano, ma viene percepita da molte specie di insetti che la utilizzano per orientarsi in volo.

Le 2 potenti lampade UV-A di 20 W generano un'emissione luminosa di 40 W per un raggio d'azione di 12-15 mt.

SICUREZZA

Assolutamente igienico e sicuro, questo modello è approvato da IMQ in classe IPX 4. Protetto contro l'acqua, adatto e sicuro per essere installato all'esterno in modo permanente. Le griglie sono testate contro l'ossidazione (Prova ai vapori salini), tutta la carrozzeria è testata per durare sia in condizioni di estremo calore e aridità che per resistere al freddo.



**CARATTERISTICHE
TECNICHE**

	308E	307E
Dimensioni mm	685x200x380	685x200x380
Peso	8,6 Kg	8 Kg
Alimentazione	230V - 50 Hz	230V - 50 Hz
Tensione di scarica	5000V	5000V
Consumo Totale	95W	65W
Lampade UV-A	2X40W	2X20W
Durata lampade	2000 h	2000 h
Dotazione di serie	catenelle	catenelle
Grado IP	IPX4	IPX4
Classe di isolamento	II	II
Metel	MOE308E	MOE307E
 RICAMBIO LAMPADA	0802	0512



IPX4