

CRI CRI 308E



ART.308E

made in Italy

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

STRUTTURA

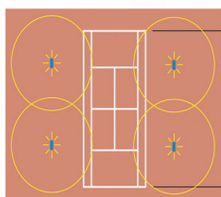
La particolare struttura assicura una lunga durata anche negli ambienti più difficili, il prodotto è coperto da una garanzia di 2 anni, ad esclusione delle lampade che devono essere sostituite annualmente.

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, pioggia, polvere e vapori.

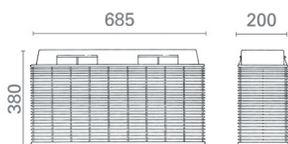
SICUREZZA

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.



ESEMPIO POSIZIONAMENTO
SU CAMPO DA TENNIS

Cod.0802
Lampada 40W attinica
Codice METEL MOE0802



CARATTERISTICHE TECNICHE	308E
Dimensioni mm	685x200x380 mm (h)
Peso	8,6 Kg
Alimentazione	230V - 50 Hz
Tensione di scarica	5000V
Consumo Totale	95W
Lampade UV-A	2X40W
Durata lampade	2000 h
Dotazione di serie	catenella
Grado IP	IPX4
Classe di isolamento	II
Metel	MOE308E



IPX4





CRI CRI 307E

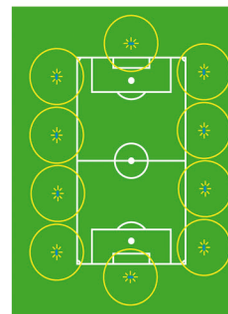
Questo prodotto è simile al modello 308E, ma di potenza inferiore.

STRUTTURA
Robusto e resistente, il modello assicura una qualità inalterata nel tempo ed è coperto da una garanzia MO-EL di 2 anni, ad esclusione delle lampade che devono essere annualmente sostituite.

LAMPADE
La luce UV-A di lunghezza d'onda 315-400 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.

ART.307E



ESEMPIO POSIZIONAMENTO
SU CAMPO DA CALCIO



Cod.0512
Lampada Gold 20W
Codice METEL MOE0512

CARATTERISTICHE TECNICHE	307E
Dimensioni mm	685x200x380 mm (h)
Peso	8 Kg
Alimentazione	230V - 50 Hz
Tensione di scarica	5000V
Consumo Totale	65W
Lampade UV-A	2X20W
Durata lampade	2000 h
Dotazione di serie	catenella
Grado IP	IPX4
Classe di isolamento	II
Metel	MOE307E



IPX4

