

UMIEJSCOWIENIE LAMPY OWADOBÓJCZEJ

- Zaleca się nabycie takiej liczby lamp, aby cały **metraż pomieszczenia** był chroniony, zgodnie z wytycznymi dotyczącymi zasięgu każdego modelu lampy.
- Zalecana jest instalacja lamp z dala od innych **źródeł światła**, takich jak okna, drzwi i lampy o dużej mocy.
- Należy mieć na uwadze **źródła ciepła** i strumieni powietrza, np. grzejniki, klimatyzatory
- Nie należy instalować lamp **bezpośrednio nad obszarami przygotowywania jedzenia**
 - W miejscach, gdzie przygotowuje się żywność, najlepiej stosować **lampy lepowe**
 - Warto mieć na uwadze **dogodne dojście do lamp**, aby ułatwić instalację i serwisowanie w przyszłości
- Lampy owadobójcze powinny być ustawione **pod kątem 90°** od naturalnych źródeł światła, takich jak okna i drzwi
- Lampy powinny znajdować się pomiędzy potencjalnymi wejściami do budynku, aby zadziałać na owady **zanim dotrą w głąb** pomieszczenia
 - Lampy nie powinny znajdować się za wysoko ani za nisko, aby pożądaný obszar był chroniony.
Optymalna wysokość to 2m dla większości owadów latających.
 - Zaleca się pozostawianie lamp **włączonych w nocy**, kiedy nie ma konkurencyjnych źródeł światła, mogących wabić owady.

OCHRONA PRZECIWI OWADOM

-  **Zaplecze - lampy rażące**
wyposażone w ruszt elektryczny pod napięciem
-  **Obszary pracy z żywnością - lampy lepowe**
wabią owady światłem świetłówki i unieszkodliwiają z pomocą wkładu klejowego
-  **Przestrzeń ogólnodostępna - lampy dekoracyjne**
działają jak lepowe, ale dzięki dyskretnej zabudowie polecane np. do kawiarni, restauracji

