

# CHAMELEON® QUALIS IP

## LAMPADA A LED

ATTREZZATURE



Scheda  
Tecnica

Revisione 1 - Gennaio 2024

### CARATTERISTICHE

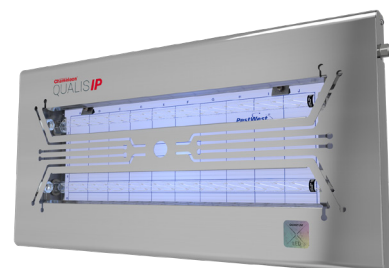
La Chameleon® QUALIS IP è una lampada a LED UV in acciaio INOX, certificata IP66 per l'installazione in ambienti industriali umidi come caseifici, macelli e cucine e resistente alla corrosione. La lampada viene dotata di tubi con tecnologia QUANTUM® X LED che distribuiscono la luce UVA a 360° grazie all'emissione di oltre 400 punti per tubo. Chameleon® QUALIS IP permette un ottimale controllo di insetti volanti con alta efficienza energetica.

### USO E APPLICAZIONE

La lampada Chamaleon® QUALIS IP va installata a parete. Si ricorda, per quanto possibile, di: affiggere il dispositivo ad un'altezza di 1,80 – 2,50 metri; evitare l'installazione di fronte a finestre e/o a eccessivo ridosso di impianti produttivi.

### SPECIFICHE TECNICHE

- Copertura: 90-120 m<sup>2</sup>
- Finitura: acciaio inox
- Tubi Quantum X (dotati di rivestimento infrangibile con FEP adatto per l'industria)



### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### DIMENSIONI

64,0 x 5,5 x 32,0 (h) cm

#### PESO

5,6 kg

#### ASSORBIMENTO

13,5 W

#### DIMENSIONE PIASTRA

48,0 x 24,5 cm

#### POSIZIONAMENTO

Installazione a parete

#### TUBI

N° 2 Tubi LED Quantum® X

### PRODOTTI CONSIGLIATI

Tubi Quantum  
Piastrine collanti

### INDICAZIONI D'AVVERTENZA

Poiché la COLKIM non esercita alcun controllo sul modo d'impiego della lampada, essa non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzo della stessa.