



**Killgerm®**

Unser Team  
an IHRER Seite!

[www.killgerm.com](http://www.killgerm.com)

QUANTUM®  
LED

# Chameleon® QUALIS

mit QUANTUM® X LED Technologie:



## Der Konkurrenz um Lichtjahre voraus!

Quantifizierbare Energieersparnis kombiniert mit höchsten Fangquoten

Röhren die 3 Jahre halten – sparen Sie sich den jährlichen Wechsel!

Eine neuartige, speziell konzipierte Klebefläche trägt ebenfalls signifikant zur Leistungsfähigkeit bei

Gewohnte PestWest Qualität: Geräte aus Metall und nicht aus Plastik

**DIE LED-Technologie, auf die Sie gewartet haben!**

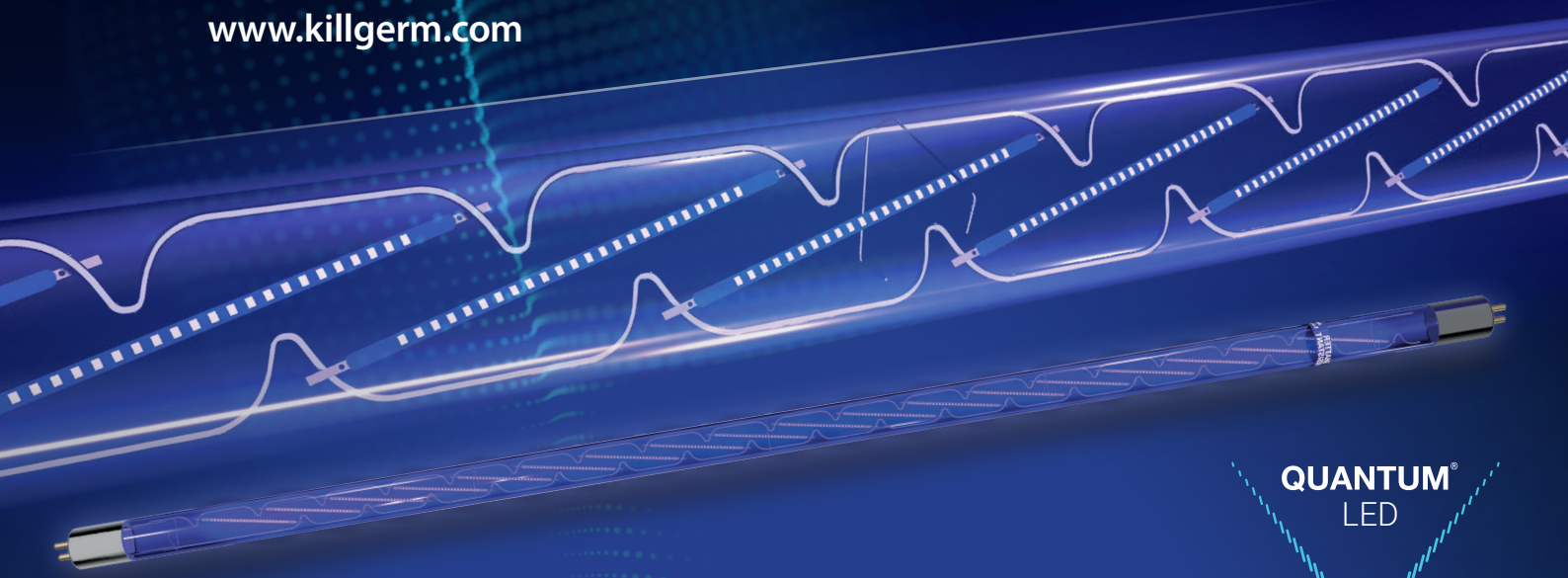


# Killgerm®

Unser Team  
an IHRER Seite!

[www.killgerm.com](http://www.killgerm.com)

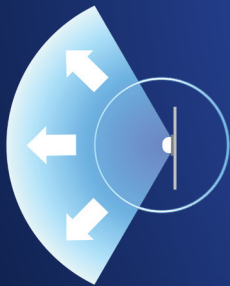
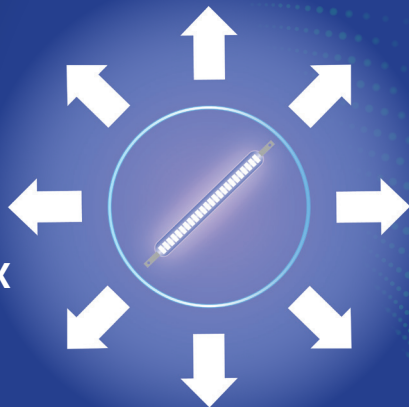
# INNOVATIVE QUANTUM® X LED RÖHRENTECHNOLOGIE



**QUANTUM®  
LED**

## 360°

Lichtverteilung  
bei der **Quantum® X**  
Röhrentechnologie



**ANDERE AKTUELLE LED-  
MODELLE DES  
WETTBEWERBERS**  
120° Lichtausstrahlung

- Noch umweltfreundlicher - enthält kein Quecksilber
- Nachhaltig
- Langlebig

### Was macht unser Gerät einzigartig?

- Die splittergeschützte Glasröhre ist mit einem hochmodernen Gaskühlsystem ausgestattet, das herkömmlichen Wärmeableitern weit voraus ist.
- Das bedeutet, dass Filament-LEDs länger zuverlässig mit ihrer optimalen Leistung arbeiten können und gleichzeitig vorzeitige Ausfälle reduziert werden.
- Erweitertes Muster der Lichtverteilung: im Vergleich zu den typischen 120° in älteren LED-Insektenlichtfallen der ersten Generation, beträgt diese hier 360°.
- Weichere Lichtintensität: das ausgestrahlte Licht blendet nicht. Zu hohe Lichtintensität ist zu intensiv zum effektiven Fluginsektenfang, störend für Personen die bspw. in der Umgebung arbeiten.
- Vergleichsweise hohe Hertzfrequenz: kein Flackern der Röhre, zusätzlich positiv für den Insektenfang!
- Gesteigerte Attraktivität = bessere Fängigkeit, denn: flackern & grell war gestern!

## Energieeinsparung Chameleon Qualis

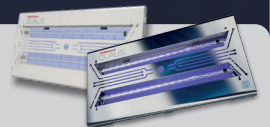
Energieverbrauch im Vergleich in kW/h

Chameleon® Qualis	Wettbewerber LED-Gerät	Chameleon® 1x2
Verbrauch: 13,5W Kosten pro Jahr: 44€	Verbrauch: 20W Kosten pro Jahr: 65€	Verbrauch: 45W Kosten pro Jahr: 146€
<b>*Sparen Sie mit Qualis:</b>	21€ pro Gerät 210€ pro Standort	102€ pro Gerät 1.020€ pro Standort

\* Berechnungsgrundlage: Durchschnittlicher Energiepreis von 0,37€ pro kW/h und 10 Geräte pro Standort.

## Chameleon® QUALIS

Technische Spezifikationen



### Abmessungen des Geräts:

H:30cm x B:57,5cm x T:4cm

**Gewicht:** 3,1kg

**Wirkungsbereich:** 90-120m²

**Energieverbrauch:** 13,5W

### Klebefläche:

Spezifische Klebefläche für die LED-Serie: Angepasster Klebstoff, da geringere bzw. kaum Erwärmung durch die Röhren stattfindet + 12% größer als die Standard Chameleon-Klebefläche.

### Röhren:

2x Quantum X LED 370nm 550mm T5 bruchgeschützt, WECHSEL ERST NACH 3 JAHREN NOTWENDIG.