



Lampu Serangga Philips 15w ACTINIC BL dengan spektrum optimal yang sesuai sensitivitas mata lalat, cocok untuk menarik serangga



## Description

**Lampu Serangga Philips** 15w ACTINIC BL dengan spektrum optimal yang sesuai sensitivitas mata lalat, cocok untuk menarik serangga.

Produk ini hampir tidak memiliki keluaran UV-B, sehingga sangat aman, terlebih lagi dengan kandungan merkuri terendah di industri dan 100% bebas timbal.

Lampu ini mewakili pilihan lingkungan yang sangat baik, apalagi ketersediaannya yang luas.

Baca juga lampu lainnya [Lampu Serangga Yamasaki 2x20W Fluorescent Lamp](#).

Memungkinkan Anda dipasang berbagai jenis perangkat elektronik, dipakai untuk:

- lampu anti serangga untuk restoran modern
- cocok untuk area sekitar kantin,
- banyak dipakai untuk area lobby perkantoran,
- dapat juga dipakai untuk ruang sekolah,
- dan berbagai kebutuhaj lainnya sesuai fungsi dan kegunaan jenis lampu ini.

Spesifikasi lampu serangga philips 15w [ACTINIC](#) BL ini:

### Product data

1. General Information
2. Cap-Base: G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
3. Main Application: Insect traps
4. Life to 50% Failures (Nom): 8000 h
5. Useful Life (Nom): 5000 h

### Light Technical

1. Color Code : 10
2. Color Designation : Actinic
3. Chromaticity Coordinate X (Nom) : 222
4. Chromaticity Coordinate Y (Nom) : 210
5. UV Depreciation at 2000 h : 10 %
6. UV Depreciation at 5000 h : 15 %
7. UV Depreciation at 8000 h 20 %

### Operating and Electrical

1. Power (Nom) : 15 W
2. Lamp Current (Nom) : 0.34 A
3. Voltage (Nom) : 55 V

#### **Approval and Application**

1. Mercury (Hg) Content (Nom) : 5.0 mg

#### **UV**

1. UV-B/UV-A (IEC) : 0.2 %
2. UV-A Radiation 100Hr (IEC) 3.5 W

#### **Product Data**

1. Full product code : 871150071093240
2. Order product name : Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25
3. EAN/UPC - Product : 8711500710932
4. order code : 928024801029
5. Numerator - Quantity Per Pack : 1
6. Numerator - Packs per outer box : 25
7. Material Nr. (12NC) : 928024801029
8. Net Weight (Piece) : 56.570 g
9. Dimension: 28 mm 437.4 mm 444.5 mm 442.1 mm 451.6 mm