



MASTER Actinic BL TL-D

MASTER Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25

The Philips MASTER Actinic BL TL-D(-K) family is an ideal choice for insect traps. These lamps have the perfect spectrum for attracting insects. Also, they have virtually no UV-B output, and so are perfectly safe. Furthermore, they have the special "MASTER" coating to improve the efficiency, initial UV-A output and maintenance of the lamp. What's more, with the lowest mercury content in the industry and being 100% lead-free, combined with their high efficiency, these lamps represent the best choice for the environment. Optionally, for extra safety you can apply a special "Secura" sleeve that keeps all glass and components together in the case of accidental breakage. This eliminates the risk of glass splinters showering down on food preparation areas, for example. And that is why it meets the strict HACCP requirements.

Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hauptanwendungsgebiet	Insect traps
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	13000 h
Nutzlebensdauer (Nom)	12000 h
Lichttechnische Daten	
Farbcode	10

Lichtfarbe	Actinic
Farbkoordinate X (Nom)	225
Farbkoordinate Y (nom.)	215
UV-Strahlungsrückgang nach 2000 Stunden	7 %
UV-Strahlungsrückgang nach 5000 Stunden	14 %
UV-Strahlungsrückgang nach 8000 Stunden	18 %

MASTER Actinic BL TL-D

Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	15,9 W
Lampenstrom (Nom)	0,335 A
Spannung (Nom)	55 V

Mechanische Kenndaten

Kolbenform	T26 [T 26mm]
------------	---------------

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Quecksilbergehalt (Nom)	3,0 mg
-------------------------	--------

UV-Beständigkeit

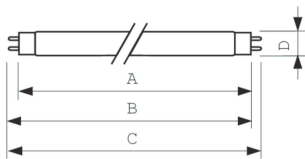
UV-A/UV-B (IEC)	0,2 %
-----------------	-------

UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	4,0 W
-------------------------------	-------

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	872790092696500
Bestell-Produktname	MASTER Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25
EAN/UPC - Produkt	8727900926965
Bestellcode	92696500
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
SAP-Material	928022601003
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	56,570 g

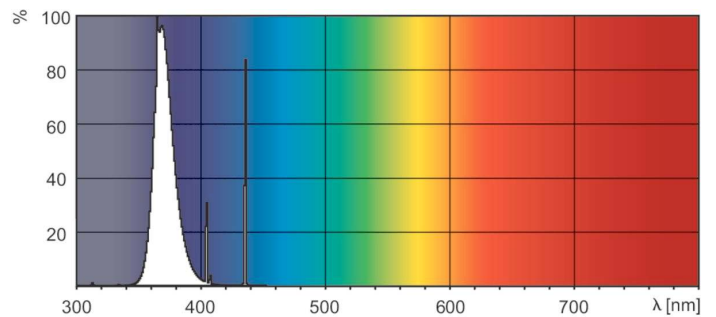
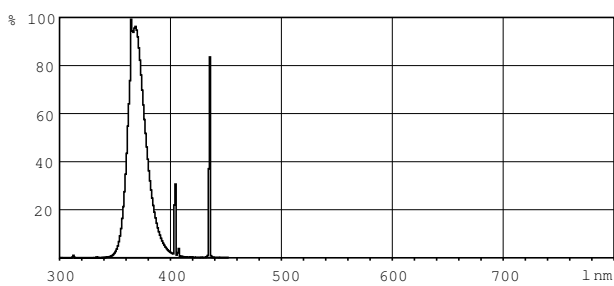
Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25	28 mm	437,4 mm	444,5 mm	442,1 mm	451,6 mm

MASTER Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25

Photometrische Daten



XDPB_XUBTLD_10-Spectral power distribution B/W

Lichtfarbe /10

MASTER Actinic BL TL-D

