



MASTER Actinic BL TL-D

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

De Philips MASTER Actinic BL TL-D(-K)-familie is een ideale keuze voor insectenvallen. Deze lampen hebben het perfecte spectrum voor het aantrekken van insecten. Ook hebben ze nagenoeg geen UVB-output en dus zijn ze perfect veilig. Verder hebben ze de speciale 'MASTER'-coating om de efficiëntie, de initiële UVA-output en het onderhoud van de lamp te verbeteren. Met hun laagste kwikinhoud van de hele branche en doordat ze 100% loodvrij zijn, in combinatie met hun hoge efficiëntie, vormen deze lampen bovendien de beste keuze voor het milieu. Voor extra veiligheid kun je optioneel een speciale 'Secura'-omhulling toepassen die alle glasscherven en lamponderdelen bij elkaar houdt in het geval van een onvoorziene breuk. Dit sluit bijvoorbeeld het risico uit van glassplinters die neerddwarrelen op ruimten waar voedsel wordt bereid, waarmee hij voldoet aan de strenge HACCP-eisen.

Waarschuwingen en veiligheid

- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

Product gegevens

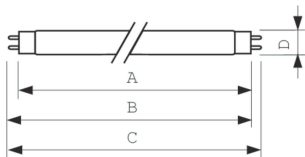
Algemene informatie	
Lampvoet	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hoofdtoepassing	Insectenval
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	13000 h
Nuttige levensduur (nom.)	12000 h
Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	10

Kleuraanduiding	Actinisch
Chromaticiteitscoördinaat X (nom.)	225
Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.)	215
UV-afname bij 2.000 uur	7 %
UV-afname bij 5.000 uur	14 %
UV-afname bij 8.000 uur	18 %

MASTER Actinic BL TL-D

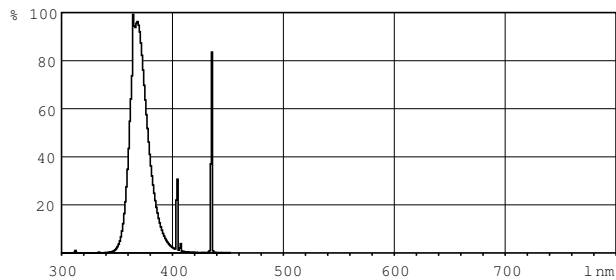
Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	15,9 W
Lampstroom (nom.)	0,335 A
Spanning (nom.)	55 V
Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Lampvorm	T26 [T 26 mm]
Goedkeuring en Toepassing	
Kwikinhoud (Hg) (nom.)	3,0 mg
UV	
UV-B/UV-A (IEC)	0,2 %
UV-A-straling 100 uur (IEC)	4,0 W

Maatschets



TL-D 15W/10

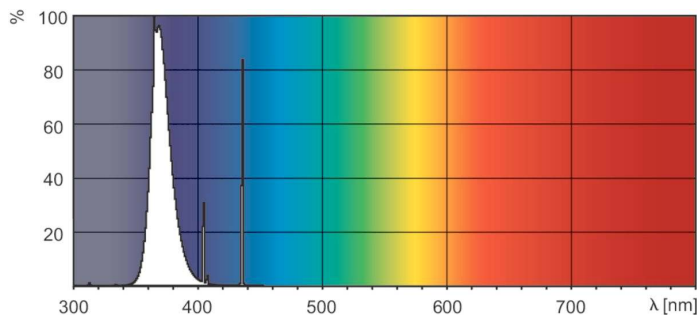
Fotometrische gegevens



XDPB_XUBTLD_10-Spectral power distribution B/W

Productgegevens	
Volledige productcode	872790092696500
Productnaam voor bestelling	MASTER Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25
EAN/UPC - Product	8727900926965
Bestelcode	92696500
Lokale code	TLD15W10
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	25
SAP-materiaal	928022601003
Nettogewicht SAP (per stuk)	56,570 g

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



XDPO_XUBTLD_10-Spectral power distribution Colour

MASTER Actinic BL TL-D

