



MASTER Actinic BL TL-D

MASTER Actinic BL TL-D 18W/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 neerwarrelen 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.)	15000 h
Nuttige levensduur (nom.)	12000 h
Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	10

Kleuraanduiding	Actinisch
Chromaticiteitscoördinaat X (nom.)	220
Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.)	200
UV-afname bij 2.000 uur	8 %
UV-afname bij 5.000 uur	12 %
UV-afname bij 8.000 uur	14 %

MASTER Actinic BL TL-D

Bedrijfs- en elektrische gegevens

Power (Rated) (Nom)	18 W
Lampstroom (nom.)	0,36 A
Spanning (nom.)	59 V

Mechanische eigenschappen en behuizing

Lampvorm	T26 [T 26 mm]
----------	----------------

Goedkeuring en toepassing

Kwikinhoud (Hg) (nom.)	3,0 mg
------------------------	--------

UV

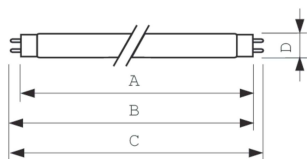
UV-B/UV-A (IEC)	0,2 %
-----------------	-------

UV-A-straling 100 uur (IEC)	5,1 W
-----------------------------	-------

Productgegevens

Volledige productcode	872790092708500
Productnaam voor bestelling	MASTER Actinic BL TL-D 18W/10 1SL/25
EAN/UPC - Product	8727900927085
Bestelcode	92708500
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	25
SAP-materiaal	928044601003
Net Weight (Piece)	71,000 g

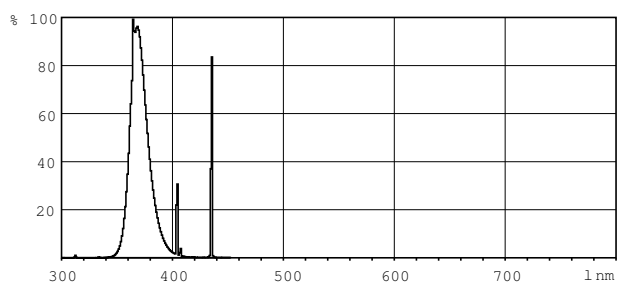
Maatschets



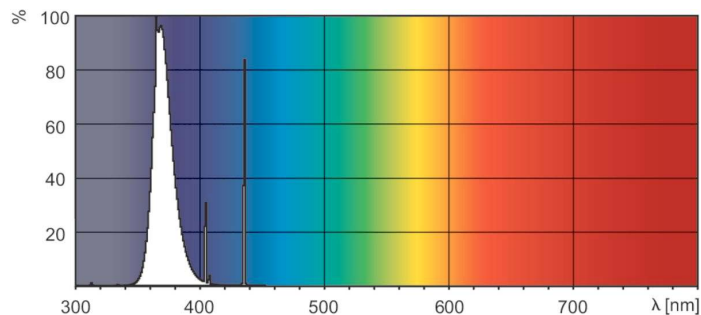
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER Actinic BL TL-D 18W/10 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

MASTER Actinic BL TL-D 18W/10 1SL/25

Fotometrische gegevens



XDPB_XUBTLD_10-Spectral power distribution B/W



XDPO_XUBTLD_10-Spectral power distribution Colour

MASTER Actinic BL TL-D

