



Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)

Actinic BL TL 8W/10 1FM/10X25CC

Actinic-lamporna BL TL(-K)/TL-D(-K)/TL-E/PL-S och PL-L har ett ljusspektrum som matchar ljuskänsligheten i husflugans öga och drar därför till sig insekter. De avger praktiskt taget ingen UV-B-strålning och är därmed helt säkra. Genom att vara helt blyfria och ha branschens lägsta kvicksilverinnehåll är de verkligen ett bra miljöval. Att de är tillgängliga för många olika formfaktorer (rak (T5, T8, T12), cirkelformad (TL-E) och kompakt (PL-S/PL-L)) och effekter gör det också enkelt att införliva dina elektriska flugdödare i alla sorters design

Varning och Säkerhet

- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en lampa går sönder. Om en lampa går sönder ska du vädra rummet i 30 minuter och ta bort delarna, helst med handskar på dig. Lägg dem i en förslutningsbar plastpåse och lämna dem på närmaste återvinningsstation. Använd inte dammsugare.

Produktdata

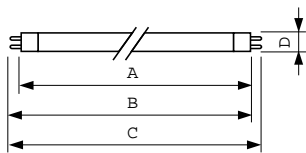
Allmän information		UV-nedgång efter 2 000 tim	
Socket	G5 [G5]		35 %
Användningsområde	Insect traps	Drift och elektricitet	
Livslängd vid 50 % bortfall (nom)	10000 h	Power (Rated) (Nom)	7,1 W
Livslängd (nom)	5000 h	Lampström (nom)	0,145 A
		Spänning (nom)	56 V
Ljusteknik		Användning och godkännande	
Färgkod	10	Kvicksilverinnehåll (Hg) (nom)	4,4 mg
Färgbeteckning	Aktiniskt blå	UV	
Kromaticitetskoordinat X (nom)	222	UV-B/UV-A (IEC)	0,2 %
Kromaticitetskoordinat Y (nom)	210		
Ljusnedgång efter 500 timmar	17 %		
Ljusnedgång efter 1000 timmar	25 %		

Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)

UV-A-strålning 100 tim (IEC)	1,60 W
Produktdata	
Fullständig produktkod	871150026042027
Beställningsproduktnamn	Actinic BL TL 8W/10 1FM/10X25CC
EAN/UPC – Produkt	8711500260420
Beställningsnummer	26042027

SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	250
Materialnummer (12NC)	928001001030
Nettovikt (stycke)	25,300 g

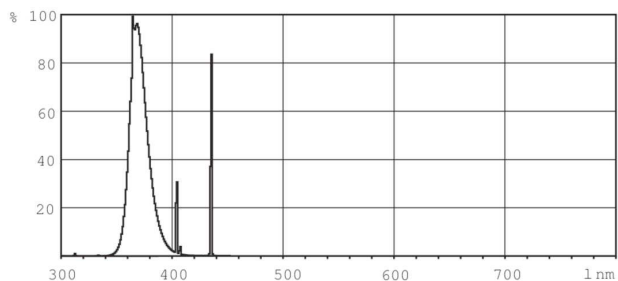
Måttskiss



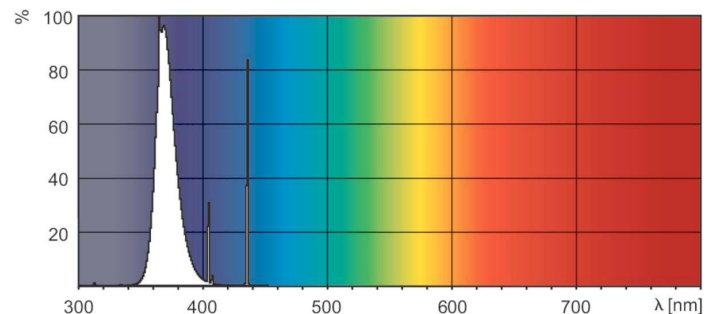
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL 8W/10 1FM/10X25CC	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293 mm	302,5 mm

TL 8W/10

Fotometriska data



XDPB_XUVATL_10-Spectral power distribution B/W



Ljulfärg /10

