



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

ACTINIC BL 15W/10 FAM/10X25BOX

Cu un spectru optimizat, care corespunde sensibilității ochilor muștei de casă, lămpile Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)/TL-E/PL-S și PL-L sunt perfecte pentru atragerea insectelor. Acestea nu generează radiație UV-B și, prin urmare, sunt perfect sigure. În plus, având cel mai redus conținut de mercur din industrie și fiind 100% fără plumb, aceste lămpi reprezintă o alegere foarte bună pentru mediul înconjurător. De asemenea, disponibilitatea unei game largi de factori de formă [drept (T5, T8, T12), circular (TL-E) și compact (PL-S/PL-L)] și de tensiuni vă permite să realizați toate tipurile de designuri pentru dispozitivele electronice de eliminare a insectelor.

Warnings and safety

- Este foarte improbabil ca o lampă care se sparge să vă afecteze în vreun fel sănătatea. Dacă o lampă se sparge, aerisiți încăperea timp de 30 de minute și eliminați bucățile de lampă, preferabil cu mănuși. Puneți bucățile de lampă într-o pungă din plastic sigilată și predați pungă la unitățile locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Nu folosiți un aspirator.

Catalog de date

General Information		Depreciere la 500 de ore	
Baza elementului de fixare	G5 [G5]		45 %
Aplicație principală	Insect traps	Operating and Electrical	
Viață utilă (max.)	1000 h	Putere consumată (W) (Nom)	15 W
Light Technical		Curent lampă (nom.)	0,40 A
Cod culoare	10	Tensiune (nom.)	43 V
Denumirea culorii	Actinic	Mechanical and Housing	
Depreciere la 500 de ore	30 %	Formă bec	T16
Depreciere la 1000 de ore	40 %		

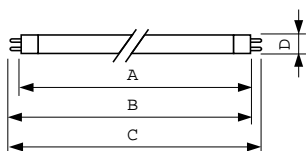
Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)

UV	
UV-B/UV-A (IEC)	0,2 %
Radian ii UV-A 100 h (IEC)	3 W

Product Data	
Cod complet produs	871150095148927
Nume comandă produs	Actinic BL TL MINI 15W/10 /10X25CC
EAN/UPC – Produs	8711500951489

Cod de comandă	95148927
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	250
Material SAP	928001201030
Greutate netă SAP (bucată)	25,300 g

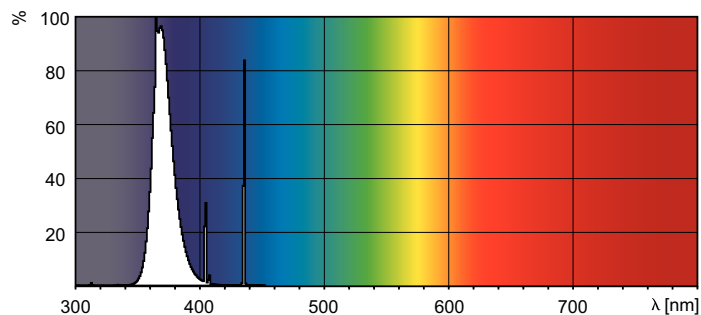
Cote



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL MINI 15W/10 /10X25CC	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293,0 mm	302,5 mm

TL 15W/10

Date fotometrice



XDPB_XUBTL_10-Spectral power distribution B/W

XDPO_XUBTL_10-Spectral power distribution Colour

