



Attiniche BL

Actinic BL TL 6W/10 1FM

Lampade fluorescenti tubolari ai vapori di mercurio a bassa pressione

Dati del prodotto

• Caratteristiche generali

Attacco	G5
Forma lampada	T16
Principali applicazioni	Reprografia
Vita utile	5000 hr
Vita lampada 50%	10000 hr
Cu-Fe	

• Dati illuminotecnici

Codice di colore	10
Colorazione	Attinica
Coordinate cromatiche X	222 -
Coordinate cromatiche Y	210 -
Deprezzamento a 500 ore	17 %
Deprezzamento a 1000 ore	25 %
Deprezzamento a 2000 ore	35 %

• Caratteristiche elettriche

Potenza di lampada caratterist	6 W
Potenza lampada tecnico	6 W
Tensione lampada	42 V
Corrente lampada	0.16 A

• Classe di efficienza energetica

Contenuto di mercurio (Hg)	4.4 mg
----------------------------	--------

• Dati emissioni raggi UV

Radiazione UV-A 100 ore IEC	1.4 W
UV-B/UV-A (IEC)	0.2 %

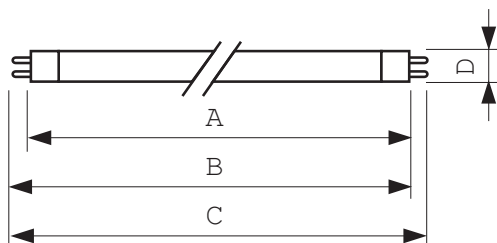
• Dimensioni prodotto

Lunghezza utile A	212.1 (max) mm
Lunghezza di inserzione B	216.8 (min), 219.2 (max) mm
Lunghezza totale C	226.3 (max) mm
Diametro bulbo D	16 (max) mm

• Dati prodotto

Codice ordine	260390 27
Codice prodotto	871150026039027
Nome prodotto	Actinic BL TL 6W/10 1FM
Ordine nome prodotto	Actinic BL TL 6W/10 1FM/10X25CC
Pezzi per scatola	1
Quantità per imballo	10X25CC
Scatola per imballo	250
Codice a barre sul prodotto - EAN1	8711500260390
Codice a barre - EAN2	8711500260406
Codice a barre sull'imballo	8711500260413
Codice logistico - 12NC	928000501030
Peso netto per pezzo	21.000 gr

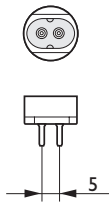
Disegno tecnico



Actinic BL TL 6W/10 1FM

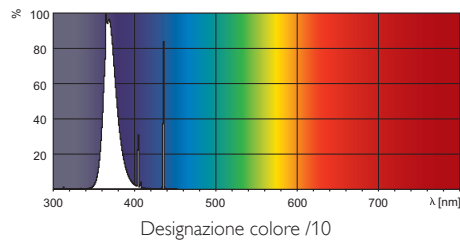
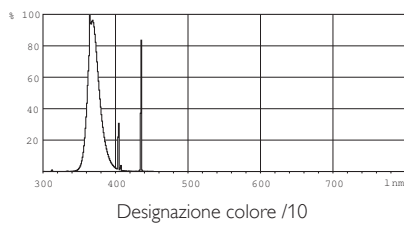
Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL 6W/10	212.1	216.8	219.2	226.3	16

Disegno tecnico



G5

Fotometrie



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.

www.philips.com/lighting

2012, Dicembre 28
Dati soggetti a modifiche