



# Attiniche UVA/10

## TL 140W/03

Lampade a scarica tubolari ai vapori di mercurio a bassa pressione

### Warnings and safety

- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Vita al 50% di guasti (Nom)	3.000 ore

Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	03
Designazione colore	Super Actinic
Coordinata Y cromaticità (Nom)	175
Coordinata cromatica Y (Nom)	45
Deprezzamento UV a 1000 h	30 %
Deprezzamento UV a 2000 h	40 %
Deprezzamento UV a 500 h	20 %

Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	140 W
Corrente lampada (Nom)	1,46 A
Tensione (Nom)	118 V
Tensione (Nom)	118 V

Meccanica e corpo	
Forma lampadina	T38 [T 38 mm]

UV	
Radiazione UV-A 100 h (IEC)	1,00 W

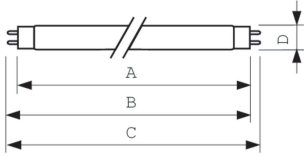
  

Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	TL 140W/03
Nome completo prodotto	TL 140W/03
Full EOC	871150072094840
Descrizione codice locale	14003
Codice d'ordine	72094840
Codice materiale (12NC)	928012700303
Codice locale	14003
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500720948
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	25
EAN/UPC - Case	8711500720955

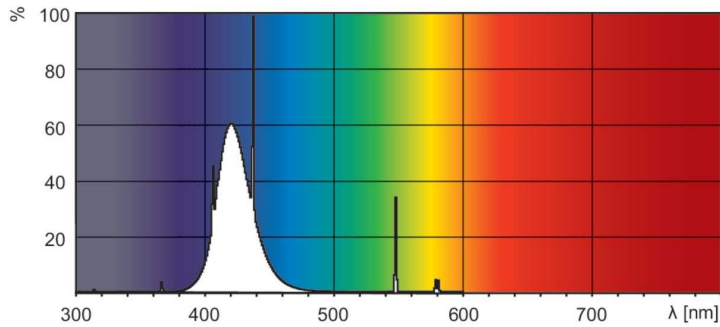
# Attiniche UVA/10

## Disegno tecnico

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 140W/03	40,5 mm	1.500 mm	1.507,1 mm	1.504,7 mm	1.514,2 mm



## Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - TL 140W/03

