



# TL Blacklight Blue

## F40T12/BLACKLIGHT/48 BLB LF

TL/08 Blacklight Blue lamps are low-pressure mercury-vapor fluorescent lamps. They have an inner envelope coated with a fluorescent powder that emits long-wave UV radiation to excite luminescence.

### Données du produit

#### Renseignements généraux

Culot-Base	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	9 000 h
Durée de vie utile (nom.)	5 000 h

#### Données techniques sur l'éclairage

Code de couleur	108 [08 lead free glass]
Désignation de couleur	Lumière noire-bleue

#### Fonctionnement et électricité

Consommation	39 W
Courant de la lampe (nom.)	0,43 A
Tension (nom.)	104 V
Tension (nom.)	104 V

#### Mécanique et boîtier

Forme de l'ampoule	T38 [T 38 mm]
--------------------	---------------

#### Approbation et utilisation

Contenu en mercure (Hg) (nom.)	13,0 mg
--------------------------------	---------

#### UV

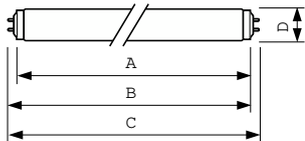
Rayonnement UV-A 0 h (CEI)	9,8 W
Rayonnement UV-A 100 h (CEI)	9,6 W

#### Données de produit

Nom du produit de la commande	F40T12/BLACKLIGHT/48 BLB LF
Nom complet du produit	F40T12/BLACKLIGHT/48 BLB LF
Code de commande	157628
Numéro de matériau (12 N.C.)	928011310821
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677157623
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	6
EAN/CUP – Boîte	50046677157628

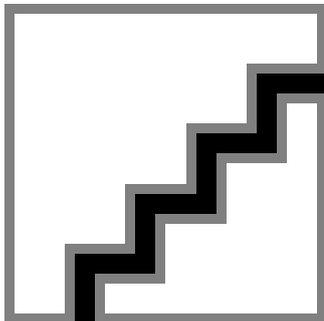
# TL Blacklight Blue

## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
F40T12/BLACKLIGHT/48	40,5 mm	1 199,4 mm	1 206,5 mm	1 204,1 mm	1 213,6 mm
BLB LF					

## Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - F40T12/BLACKLIGHT/48 BLB LF

