



TL-D Blacklight Blue

TL-D 36W BLB 1SL/25

Le lampade TL-D/08 Blacklight Blue appartengono alla famiglia delle lampade fluorescenti ai vapori di mercurio a bassa pressione. Sono dotate di un involucro interno rivestito con una polvere fluorescente che emette radiazioni UV a onda lunga per sollecitare la luminescenza.

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) | 15.000 ore |
| Vita utile (Nom) | 12.000 ore |
| Dati tecnici di illuminazione | |
| Codice colore | 108 [08 lead free glass] |
| Designazione colore | Blacklight Blue |
| Funzionamento e parte elettrica | |
| Consumo energetico | 36 W |
| Corrente lampada (Nom) | 0,44 A |
| Tensione (Nom) | 103 V |
| Meccanica e corpo | |
| Forma lampadina | T26 |
| Peso netto (Pezzo) | 211,000 g |

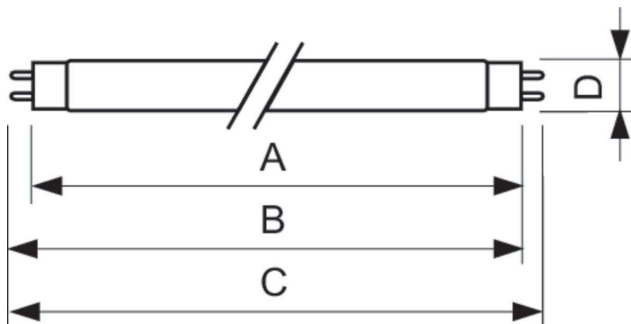
| Approvazione e applicazione | |
|---|---------------------|
| Contenuto di mercurio (Hg) (Nom) | 5,0 mg |
| Marchio CE | Si |
| UV | |
| Radiazione UV-A 100 h (IEC) | 9,5 W |
| Dati del prodotto | |
| Nome prodotto ordine | TL-D 36W BLB 1SL/25 |
| Nome completo prodotto | TL-D 36W BLB 1SL/25 |
| Full EOC | 871150095115140 |
| Descrizione codice locale | 3608 |
| Codice d'ordine | 95115140 |
| Codice materiale (12NC) | 928048510805 |
| Codice locale | 3608 |
| Numeratore - Quantità per confezione | 1 |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8711500951151 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 25 |

TL-D Blacklight Blue

EAN/UPC - Case

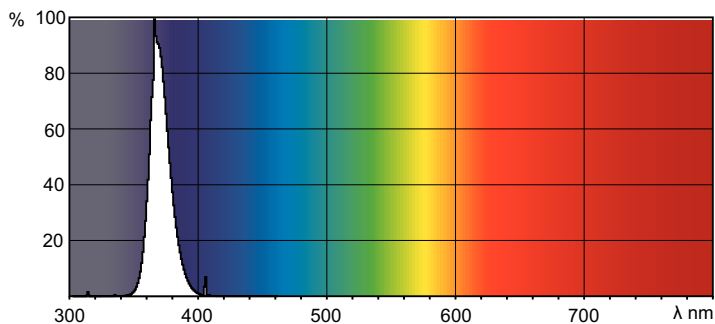
8711500951168

Disegno tecnico



| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|---------------------|---------|------------|------------|------------|------------|
| TL-D 36W BLB 1SL/25 | 28 mm | 1.199,4 mm | 1.206,5 mm | 1.204,1 mm | 1.213,6 mm |

Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - TL-D 36W BLB 1SL/25

