

# MASTER TL-D Super 80

MASTER TL-D Super 80 36W/865 1SL/25

Lampa MASTER TL-D Super 80 asigură o valoare lumen/watt mai mare și o redare a culorii mai bună în comparație cu culorile TL-D standard. În plus, are un conținut redus de mercur. Lampa poate funcționa în corpurile de iluminat TL-D existente.

## Catalog de date

### • General Information

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Baza elementului de fixare                       | G13 [ Fluorescent mediu cu 2 pini] |
| Viață până la defec-tare 10% (nom.)              | 12000 h                            |
| Viață până la defec-tare 50% (nom.)              | 15000 h                            |
| Viață până la defec-tare 50% preîncălzire (nom.) | 20000 h                            |

### • Light Technical

|  |              |
|--|--------------|
| Flux luminos (nom.)                    | 3250 lm      |
| Flux luminos (nominal) (nom.)          | 3250 lm      |
| Denumirea culorii                      | Rece natural |
| Coordonată cromatică X (nom.)          | 313          |
| Coordonată cromatică Y (nom.)          | 337          |
| Temperatură de culoare corelată (nom.) | 6500 K       |
| Randament luminos (nominal) (nom.)     | 90 lm/W      |
| Indice de redare a culorii (nom.)      | 85           |

### • Operating and Electrical

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Power (Rated) (Nom) | 36.0 W  |
| Curent lampă (nom.) | 0.440 A |

### • Temperature

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Temperatură de proiectare (nom.) | 25 °C |
|----------------------------------|-------|

### • Controls and Dimming

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Cu reglarea intensității luminoase | Da |
|------------------------------------|----|

### • Mechanical and Housing

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Informații bază element fixare | Placa Verde |
|--------------------------------|-------------|

### • Approval and Application

|  |        |
|--|--------|
| Etichetă de eficiență energetică (EEL) | A      |
| Conținut de mercur (Hg) (nom.)         | 2.0 mg |
| Consum energetic kWh/1000h             | 42 kWh |

### • Product Data

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Cod complet produs                       | 871150063207440                     |
| Nume comandă produs                      | MASTER TL-D Super 80 36W/865 1SL/25 |
| EAN/UPC - Produs                         | 8711500632074                       |
| Cod de comandă                           | 63207440                            |
| Numărător - Canti-tate per pachet        | 1                                   |
| Numărător - Pachete per cutie exterioară | 25                                  |
| Material nr. (12NC)                      | 927921086544                        |
| Greutate netă                            | 124.600 g                           |

# MASTER TL-D Super 80

ILCOS Code

FD-36/65/1B-E-G13

## Warnings and safety

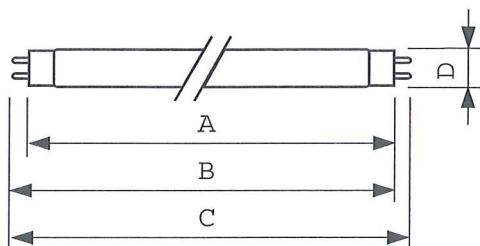
- Este foarte improbabil ca o lampă care se sparge să vă afecteze în vreun fel sănătatea. Dacă o lampă se sparge, aerisiți încăperea timp

de 30 de minute și eliminați bucățile de lampă, preferabil cu mănuși. Puneți bucățile de lampă într-o pungă din plastic sigilată și predați punga la unitățile locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Nu folosiți un aspirator.

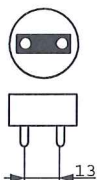
## Cote

### TL-D 36W/865

| Product                             | D     | A         | B         | B         | C         |
|-------------------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| MASTER TL-D Super 80 36W/865 1SL/25 | 28 mm | 1199.4 mm | 1206.5 mm | 1204.1 mm | 1213.6 mm |



G13, T8



## Date fotometrice

