



# MASTER TL-D Super 80



## MASTER TL-D SUPER 80 36W/840 UNP/25

MASTER TL-D Super 80 ger mer lumen per watt samt bättre färgåtergivning än TL-D-standardfärger. Den har dessutom ett lägre kvicksilverinnehåll. Ljuskällan kan användas i befintliga TL-D-armaturer.

### Varning och Säkerhet

- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en lampa går sönder. Om en lampa går sönder ska du vädra rummet i 30 minuter och ta bort delarna, helst med handskar på dig. Lägg dem i en förslutningsbar plastpåse och lämna dem på närmaste återvinningsstation. Använd inte dammsugare.

### Produktdata

| Allmän information                |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Socket                            | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] |
| Mätreferens för ljusflöde         | Sphere                          |
| Livslängd vid 50 % bortfall (nom) | 15 000 h                        |

| Ljusteknik                      |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| Färgkod                         | 840 [CCT of 4000K] |
| Ljusflöde                       | 3 350 lm           |
| Färgbeteckning                  | Kallvit (CW)       |
| Kromaticitetskoordinat X (nom)  | 0,38               |
| Kromaticitetskoordinat Y (nom)  | 0,38               |
| Korrelerad färgtemperatur (nom) | 4000 K             |
| Ljusutbyte (märkvärde) (nom)    | 93 lm/W            |
| Färgåtergivningsindex           | 80                 |

| Drift och elektricitet |        |
|------------------------|--------|
| Effektförbrukning      | 36,8 W |

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Lampström (nom) | 0,440 A |
|-----------------|---------|

| Styrenheter och dimming |    |
|-------------------------|----|
| Dimbar                  | Ja |

| Mekanik och armaturhus |                 |
|------------------------|-----------------|
| Lampform               | T8 [26 mm (T8)] |

| Användning och godkännande      |        |
|---------------------------------|--------|
| Energieffektivitetsklass        | G      |
| Kvicksilverinnehåll (Hg) (nom)  | 1,7 mg |
| Energiförbrukning kWh/1 000 tim | 37 kWh |
| EPREL-registreringsnummer       | 423384 |

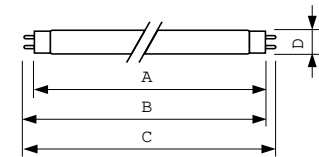
| Produktdata              |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Beställningsproduktnamn  | MASTER TL-D Super 80 36W/840 UNP/25 |
| Fullständigt produktnamn | MASTER TL-D SUPER 80 36W/840 UNP/25 |

# MASTER TL-D Super 80

|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| Full EOC                            | 871150061018840 |
| Beskrivning av lokal kod            | 8343727         |
| Beställningsnummer                  | 61018840        |
| Materialnummer (12NC)               | 927921084069    |
| Lokal kod                           | 8343727         |
| SAP-Räknare – Antal per förpackning | 1               |

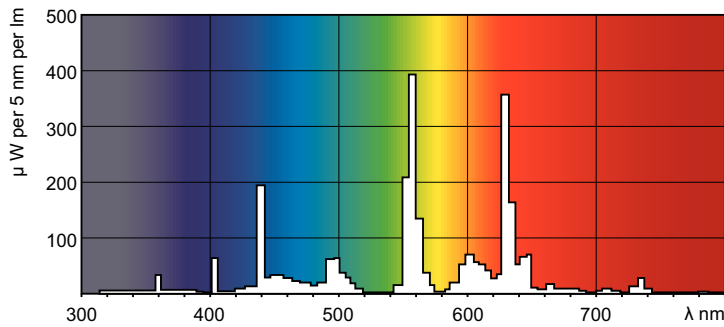
|   |               |
|---|---------------|
| EAN/UPC - Produkt/fodral                  | 8711500610188 |
| Räknare - antal förpackningar per kartong | 25            |
| EAN/UPC - Hölje                           | 8711500632494 |

## Måttskiss



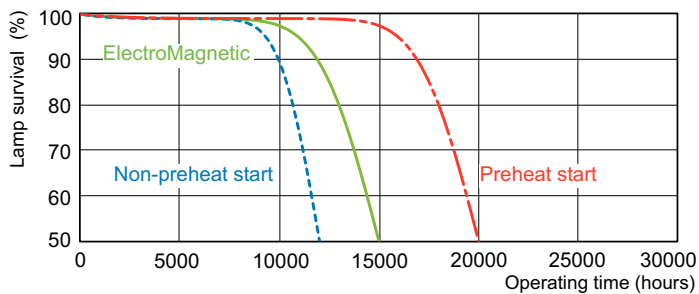
| Product                                | D (max) | A (max)    | B (max)    | B (min)    | C (max)    |
|--|---------|------------|------------|------------|------------|
| MASTER TL-D Super 80<br>36W/840 UNP/25 | 28 mm   | 1 199,4 mm | 1 206,5 mm | 1 204,1 mm | 1 213,6 mm |

## Fotometriska data

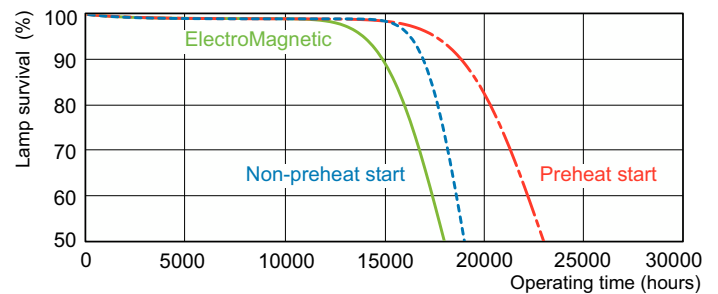


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Super 80 36W/840 UNP/25

## Livslängd



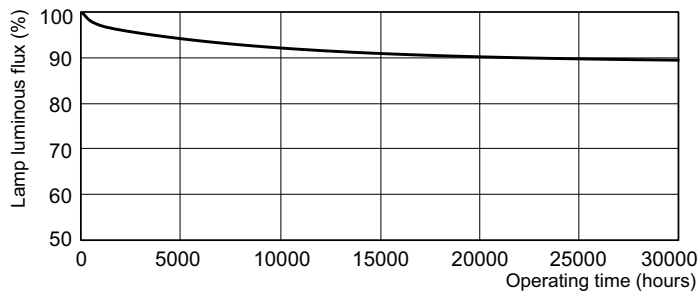
Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 36W/840 UNP/25



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 36W/840 UNP/25

## MASTER TL-D Super 80

### Livslängd



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Super 80 36W/840 UNP/25

