



TL-D consumer products



TL-D 36W/827 1PP/10

Lyskilden kan anvendes i eksisterende TL-D-armaturer og fås med forskellig wattforbrug og i en bred vifte af farver.

Advarsler og sikkerhed

- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

Produkt data

| Generelle oplysninger | |
|---|----------------------------------|
| Sokkel | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] |
| Levetid til 10 % fejl (nom.) | 12000 h |
| Levetid til 50 % fejl (nom.) | 15000 h |
| Levetid til 50 % fejl, forvarmning (nom.) | 20000 h |
| LLMF-klassificeret, 2.000 t. | 99 % |
| LLMF-klassificeret, 4.000 t. | 99 % |
| LLMF-klassificeret, 6.000 t. | 99 % |
| LSF-klassificeret, 8.000 t. | 99 % |
| LLMF-klassificeret, 12.000 t. | 89 % |
| LLMF-klassificeret, 16.000 t. | 33 % |
| LLMF-klassificeret, 20.000 t. | 2 % |
| | Sphere |

Lysteknisk

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Farvekode | 827 [CCT af 2700 K] |
| Lysstrøm (nom.) | 3350 lm |
| Lysstrøm (nominel) (nom.) | 3350 lm |

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Farvebetegnelse | Glødelampe-hvid |
| Kromaticitet for koordinat X (nom.) | 0,463 |
| Kromaticitet for koordinat Y (nom.) | 0,42 |
| Korreleret farvetemperatur (nom.) | 2700 K |
| Lyseffekt (nominel) (nom.) | 93 lm/W |
| Farvegyngelsesindeks (nom.) | 82 |
| LLMF-klassificeret, 2.000 t. | 96 % |
| LLMF-klassificeret, 4.000 t. | 95 % |
| LLMF-klassificeret, 6.000 t. | 94 % |
| LLMF-klassificeret, 8.000 t. | 93 % |
| LLMF-klassificeret, 12.000 t. | 92 % |
| LLMF-klassificeret, 16.000 t. | 91 % |
| LLMF-klassificeret, 20.000 t. | 90 % |

Drift og el

| | |
|-------------------------------|---------|
| Power (Rated) (Nom) | 36,8 W |
| Lyskildens strømstyrke (nom.) | 0,440 A |

TL-D consumer products

Temperatur

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Dimensionerende temperatur (nom.) | 25 °C |
|-----------------------------------|-------|

Lysstyringssystemer og dæmpning

| | |
|---------|----|
| Dæmpbar | Ja |
|---------|----|

Mekanik og armaturhus

| | |
|--------------|------------------|
| Lyskildeform | T8 [26 mm (T8)] |
|--------------|------------------|

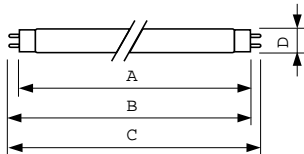
Godkendelse og anvendelsesområde

| | |
|----------------------------------|--------|
| Energy Efficiency Class | G |
| Indhold af kviksølv (Hg) (maks.) | 2 mg |
| Indhold af kviksølv (Hg) (nom.) | 2,0 mg |
| Energiforbrug kWh/1000 t. | 37 kWh |
| | 423376 |

Produktdata

| | |
|--|---------------------|
| Fuldstændig produktkode | 871150062267925 |
| Ordreproduktnavn | TL-D 36W/827 1PP/10 |
| EAN/UPC – produkt | 8711500622679 |
| Ordrekode | 62267925 |
| Lokal ordrekode | 2051125767 |
| SAP-tæller – antal pr. pakke | 1 |
| Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage) | 10 |
| SAP-materiale | 927921082719 |
| Nettovægt (stykke) | 135,000 g |
| ILCOS-kode | FD-36/27/1B-E-G13 |

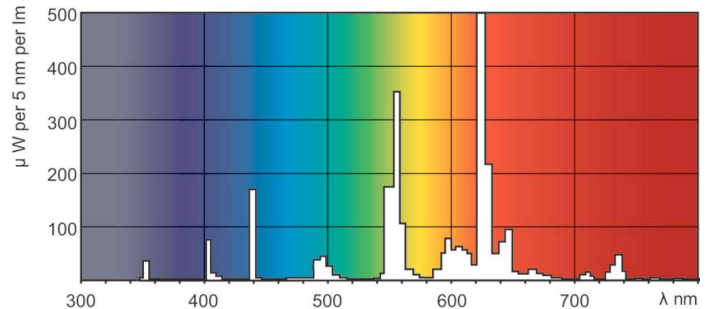
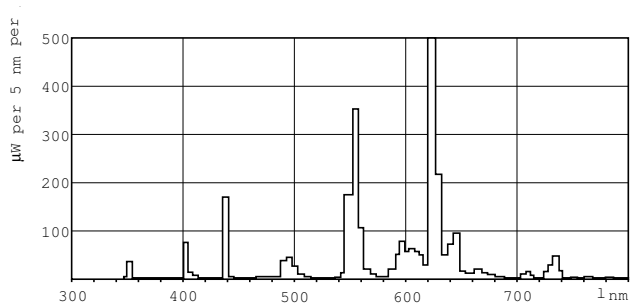
Målskitse



| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|---------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| TL-D 36W/827 1PP/10 | 28 mm | 1199,4 mm | 1206,5 mm | 1204,1 mm | 1213,6 mm |

TL-D 36W/827

Fotometriske data



Lysfarve /827

Lysfarve /827

TL-D consumer products

Levetid



LDLE_TL-D8_0001-Life expectancy diagram

LDLE_TL-D8_0002-Life expectancy diagram



LDLM_TL-D8_0001-Lumen maintenance diagram

