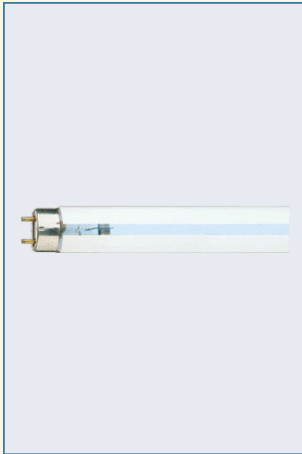


TL-D TL-D Aperture Super 80 (štěrbinové)



Světelný zdroj:

- Nízkotlaké rtuťové zářivky s čířým trubicovým pláštěm o průměru 26 mm

Vlastnosti:

- Zářivky se štěrbinou o úhlu 30°
- Vysoce účinné třípásmové fluorescenční pokrytí ve spojení s technologií přídavného pokrytí New Generation

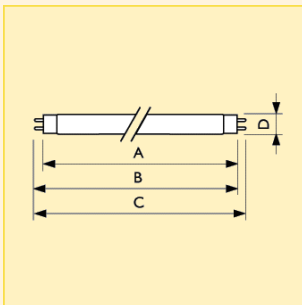
Výhody:

- Velmi vysoký jas v úhlu štěrbiny (čtyřikrát nebo pětkrát vyšší než jas běžných zářivek TL'D s barvou světla /80)
- Umožňují řešení tenkých, úsporných a rovnoměrně osvětlených tabulí/cedulí se zdrojem světla umístěným v hraně
- Nejnovější technologie pokrytí New Generation poskytuje dobré podání barev ($R_a > 80$)

- Poměrně vysoká účinnost na počátku i během doby životnosti zářivky s vysokým zachováním světelného toku

Použití:

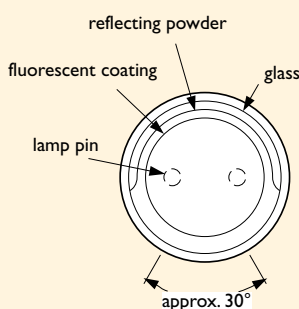
- Díky vysokému jas v úhlu štěrbiny jsou tyto zářivky ideálně vhodné k hranovému osvětlení cedulí



Rozměry (mm)

| Obr. č. | A | | B | | C | D |
|---------|--------|--------|--------|--------|------|------|
| | max. | min. | max. | max. | max. | max. |
| 1 | 589.8 | 594.5 | 596.9 | 604 | 28 | |
| 2 | 894.6 | 899.3 | 901.7 | 908.8 | 28 | |
| 3 | 1199.4 | 1204.1 | 1206.5 | 1213.6 | 28 | |
| 4 | 1500.0 | 1504.7 | 1507.1 | 1514.2 | 28 | |

| Název produktu | | | | | Patice | Činitel věrnosti podání barev (R_a) | Světelný tok zdroje s elektromagnetickým předřadníkem (lm) | Průměrný jas (cd/cm^2) | Obr. č. | Objednací kód |
|------------------------|-----------------------|-------|------------|-------------------|--------|---|--|--|---------|-------------------------|
| Typ | Příkon/označení barev | Verze | Typ balení | Uspořádání balení | | | | | | |
| TL-D Aperture Super 80 | 18W/865 | FA30 | SLV | 25 | G13 | 80 | 1200 | 4.5 | 1 | 8711500... 639660 40 |
| TL-D Aperture Super 80 | 30W/865 | FA30 | SLV | 25 | G13 | 80 | 2100 | 5.5 | 2 | 639684 40 |
| TL-D Aperture Super 80 | 36W/865 | FA30 | SLV | 25 | G13 | 80 | 2900 | 5.0 | 3 | 639707 40 |
| TL-D Aperture Super 80 | 60-95W/865 | FA30 | SLV | 25 | G13 | 80 | 4400 | - | 4 | 644343 40 |



TL-D TL-D Aperture Super 80 (štěrbínové)

Technická data

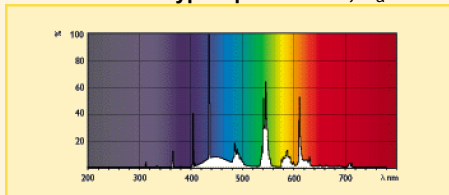
| Název produktu | Označení barvy | Napětí zdroje (V) | Proud zdroje s elektromagnetickým předřadníkem (A) | Teplota chromatičnosti (K) | Popis vyzářovacího úhlu | Doporučený předřadník |
|--|----------------------|----------------------|---|-------------------------------|-------------------------|-----------------------|
| TL-D Aperture Super 80 18W/865 FA30 | Chladné denní světlo | 59 | 0.36 | 6500 | FA30 | HF-P 118 TLD |
| TL-D Aperture Super 80 30W/865 FA30 | Chladné denní světlo | 98 | 0.36 | 6500 | FA30 | BTA 30 L31 |
| TL-D Aperture Super 80 36W/865 FA30 | Chladné denní světlo | 103 | 0.44 | 6500 | FA30 | HF-P 136 TLD |
| TL-D Aperture Super 80 60-95W/865 FA30 | Chladné denní světlo | 116 | 0.65 | 6500 | FA30 | - |

Logistická data

| Název produktu | Typ balení | Popis obalu | Počet ks v balení | Uspořádání balení | Množství v balení | Délka balení (mm) | Šířka balení (mm) | Výška balení (mm) | Celková váha 1 ks (g) | Netto hmotnost 1ks (g) |
|--|------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|---------------------------|
| TL-D Aperture Super 80 18W/865 FA30 | SLV | 1 Sleeve | 25 | 25 | 1 | 650 | 175 | 165 | 136 | 100 |
| TL-D Aperture Super 80 30W/865 FA30 | SLV | 1 Sleeve | 25 | 25 | 1 | 962 | 170 | 162 | - | 145 |
| TL-D Aperture Super 80 36W/865 FA30 | SLV | 1 Sleeve | 25 | 25 | 1 | 1267 | 175 | 165 | - | 186 |
| TL-D Aperture Super 80 60-95W/865 FA30 | SLV | 1 Sleeve | 25 | 25 | 1 | 1570 | 150 | 150 | 318 | 233 |

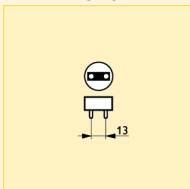
Spektrální charakteristika

Barva světla typu Aperture 865, $R_a = 80$



Patice

G13



Další technická data

| Název produktu | Energetický štítek | Souřadnice chromatičnosti X | Souřadnice chromatičnosti Y | Příkon zdroje s elektromagnetickým předřadníkem (W) | Stmívatelný |
|--|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|--|-------------|
| TL-D Aperture Super 80 18W/865 FA30 | - | 316 | 336 | 18 | ne |
| TL-D Aperture Super 80 30W/865 FA30 | A | 316 | 336 | 30 | ne |
| TL-D Aperture Super 80 36W/865 FA30 | A | 316 | 336 | 36 | ne |
| TL-D Aperture Super 80 60-95W/865 FA30 | A | 316 | 336 | 60 | ne |