



# MASTER TL5 Circular

## MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 1CT/10

Deze cirkelvormige TL5-lamp (buisdiameter 16 mm) biedt uitgebreide ontwerpmogelijkheden. De slanke buis laat het toe uiterst vlakke armaturen te realiseren en maakt een omnidirectionele lichtverdeling mogelijk. Hij is geschikt voor een brede reeks professionele en semi-professionele toepassingen, en is ideaal voor gebruik in winkels, kantoren en openbare ruimten met een onconventionele indeling.

### Product gegevens

| Algemene informatie                           |                |
|---|----------------|
| Lampvoet                                      | 2GX13 [ 2GX13] |
| Levensduur tot 50% uitval voorverwarmd (nom.) | 12000 h        |
| LSF voorvrw 2kh vlg spec,3h                   | 99 %           |
| LSF voorvrw 4kh vlg spec,3h                   | 99 %           |
| LSF voorvrw 6kh vlg spec,3h                   | 96 %           |
| LSF voorvrw 8kh vlg spec,3h                   | 89 %           |
| LSF voorvrw 16kh vlg spec,3h                  | 10 %           |
| LSF voorverw 20kh v spec,3h                   | 1 %            |

| Eisen aan armatuurontwerp              |                     |
|--|---------------------|
| Kleurcode                              | 830 [ CCT of 3000K] |
| Lichtstroom (nom.)                     | 1800 lm             |
| Lichtstroom (opgegeven) (nom.)         | 1800 lm             |
| Kleuraanduiding                        | Warmwit (WW)        |
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)  | 3000 K              |
| Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.) | 82 lm/W             |
| Kleurweergave-index (max.)             | 85                  |
| Kleurweergave-index (min.)             | 80                  |
| Kleurweergave-index (nom.)             | 85                  |
| Lm-beh.fact 2kh vlg specs              | 91 %                |
| Lm-beh.fact 4kh vlg specs              | 87 %                |

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Lm-beh.fact 6kh vlg specs  | 84 % |
| Lm-beh.fact 8kh vlg specs  | 81 % |
| Lm-beh.fact 12kh vlg specs | 77 % |
| Lm-beh.fact 16kh vlg specs | 74 % |
| Lm-beh.fact 20kh vlg specs | 72 % |

| Bedrijfs- en Elektrische gegevens |         |
|-----------------------------------|---------|
| Power (Rated) (Nom)               | 22.3 W  |
| Lampstroom (nom.)                 | 0,300 A |

| Regelsystemen en Dimmers |    |
|--------------------------|----|
| Dimbaar                  | Ja |

| Goedkeuring en Toepassing      |        |
|--------------------------------|--------|
| Energie-efficiëntielabel (EEL) | A      |
| Kwikhoud (Hg) (nom.)           | 2,5 mg |
| Energieverbruik kWh/1000 uur   | 25 kWh |

| Productgegevens             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Volledige productcode       | 871150064095625                    |
| Productnaam voor bestelling | MASTER TL5 Circular 22W/830 1CT/10 |
| EAN/UPC - Product           | 8711500640956                      |

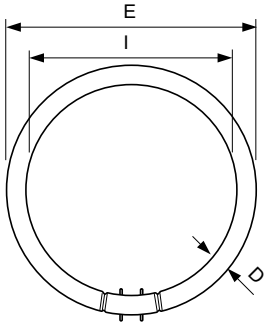
# MASTER TL5 Circular

|                                  |              |
|----------------------------------|--------------|
| Bestelcode                       | 64095625     |
| Local Code                       | TL5C22W830   |
| Numerator - Aantal per pak       | 1            |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 10           |
| Materiaalnr. (12NC)              | 927965083013 |

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| Netto gewicht (per stuk) | 80,000 g                   |
| ILCOS Code               | FSCH-22/30/1B-L/P-2GX13-16 |

## Waarschuwingen en veiligheid

### Maatschets

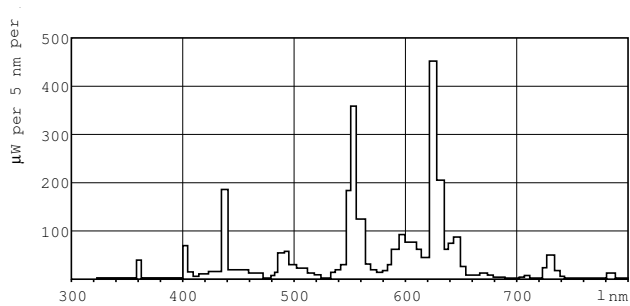


TL5-C 22W/830

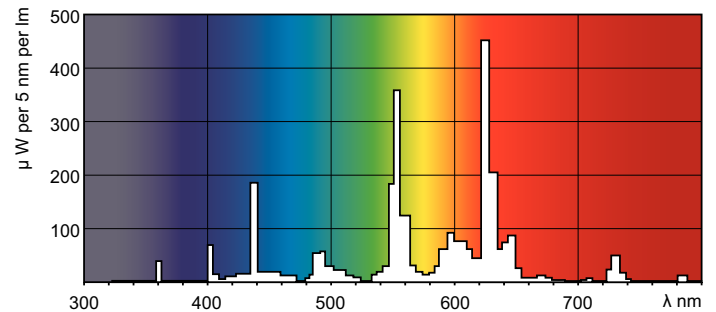
### Product

MASTER TL5 Circular 22W/830 ICT/10

## Fotometrische gegevens



Lichtkleur /830



Lichtkleur /830

# MASTER TL5 Circular

## Levensduur



LDLE\_TL5-C8\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_TL5-C8\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_TL5-C8\_0001-Lumen maintenance diagram

