

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LED SUPERSTAR TUBO T5



### Áreas de Aplicación

- Iluminación general en temperaturas de -20 a +45°C
- Áreas de producción e industrias
- Oficinas y salas comerciales
- Supermercados y tiendas departamentales
- Áreas de tráfico y corredores

### Características y Beneficios

- Ahorro de energía hasta 50% \*
- Terminado en vidrio: mas resistente al proceso de oxidación y corrosión comparado al policarbonato
- Substitución rápida, simple y segura para lamparas fluorescentes tubulares
- Encendido instantáneo, ideal para uso en combinación con tecnología de sensor de presencia
- Opera en bajas temperaturas (min. -20°C)
- Vida útil de 50.000h
- Garantía de 5 años

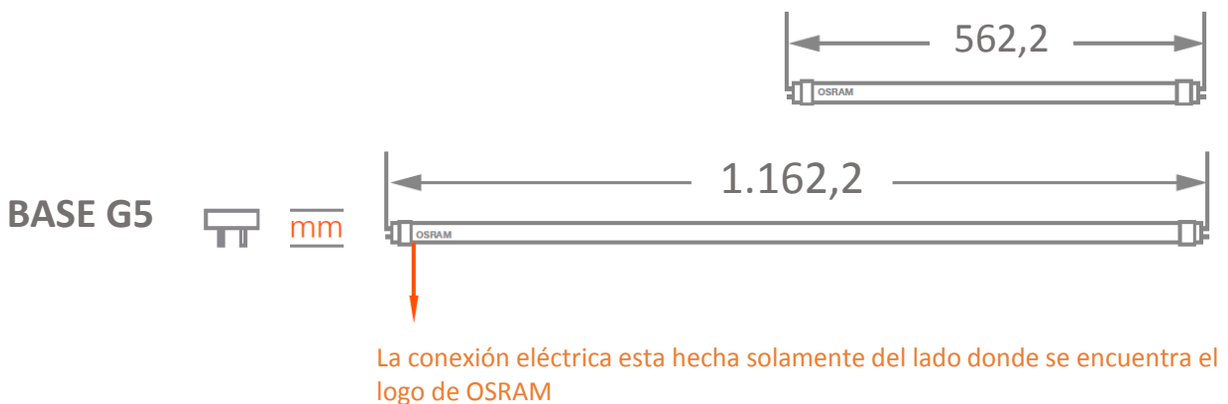


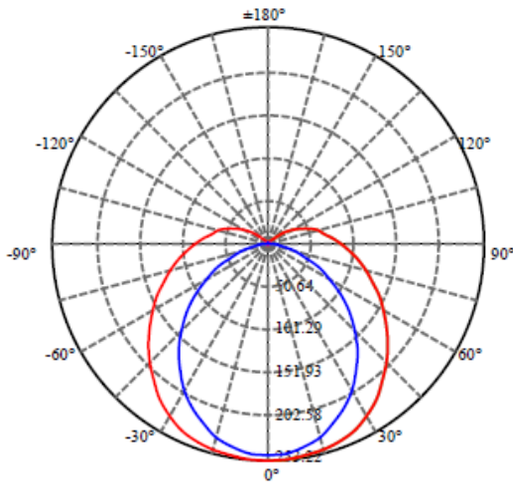
\*Cuando se lo compara con una lampara fluorescente

## Ficha técnica del producto

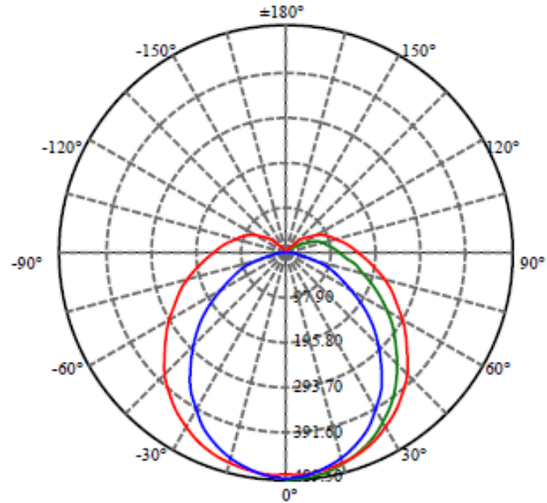
| Producto                              | LED T5 7.5W           | LED T5 15W            | LED T5 26W  | LED T5 26W    |
|---------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------|---------------|
| Potencia nominal                      | 7.5W                  | 15W                   | 26W         | 26W           |
| Equivalencia                          | 14W                   | 28W                   | 54W         | 54W           |
| Tensión nominal                       | 100-277V              | 100-277V              | 100-277V    | 100-277V      |
| Flujo luminoso                        | 900lm                 | 1850lm                | 3600lm      | 3900lm        |
| Eficiencia en lm/W                    | 120                   | 123                   | 138         | 150           |
| Temperatura de color                  | 3000K / 4000K / 6500K | 3000K / 4000K / 6500K | 3000K       | 4000K / 6500K |
| Factor de potencia                    | >0.92                 | >0.92                 | >0.92       | >0.92         |
| Índice de reproducción de color (IRC) | >80                   | >80                   | >80         | >80           |
| Base                                  | G5                    | G5                    | G5          | G5            |
| Vida útil                             | 50.000h               | 50.000h               | 50.000h     | 50.000h       |
| Dimerizable                           | No                    | No                    | No          | No            |
| Temperatura de operación              | -20° + 45°C           | -20° + 45°C           | -20° + 45°C | -20° + 45°C   |
| Garantía                              | 5 años                | 5 años                | 5 años      | 5 años        |

## Diseño técnico

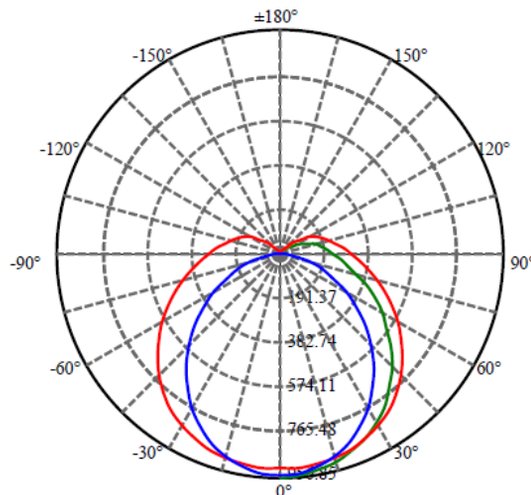




**T5 7.5W**



**T5 15W**



**T5 26W**

## Datos logísticos

| Código SAP | Descripción                         | EAN 10        | EAN 40        | Peso Neto del producto (g) EAN10 |
|------------|-------------------------------------|---------------|---------------|----------------------------------|
| 7015211    | LED TUBO T5 7.5W 3000K 900lm BIV G5 | 4058075196698 | 4058075196704 | 96                               |
| 7015212    | LED TUBO T5 7.5W 4000K 900lm BIV G5 | 4058075196711 | 4058075196728 | 96                               |
| 7015213    | LED TUBO T5 7.5W 6500K 900lm BIV G5 | 4058075196735 | 4058075196742 | 96                               |
| 7015214    | LED TUBO T5 15W 3000K 1850lm BIV G5 | 4058075196759 | 4058075196766 | 180                              |
| 7015215    | LED TUBO T5 15W 4000K 1850lm BIV G5 | 4058075196773 | 4058075196780 | 180                              |
| 7015217    | LED TUBO T5 15W 6500K 1850lm BIV G5 | 4058075196810 | 4058075196827 | 180                              |
| 7015218    | LED TUBO T5 26W 3000K 3600lm BIV G5 | 4058075196834 | 4058075196841 | 180                              |
| 7015219    | LED TUBO T5 26W 4000K 3900lm BIV G5 | 4058075196858 | 4058075196865 | 180                              |
| 7015221    | LED TUBO T5 26W 6500K 3900lm BIV G5 | 4058075196896 | 4058075196902 | 180                              |

| Código SAP | Dimensional EAN10 (mm) | Peso Bruto EAN10 (g) | Dimensional EAN40 (mm) | Peso Bruto EAN40 (g) | Cantidad por Caja |
|------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|-------------------|
| 7015211    | 565x21,5x21,5          | 100                  | 623x133x133            | 300                  | 25                |
| 7015212    | 565x21,5x21,5          | 100                  | 623x133x133            | 300                  | 25                |
| 7015213    | 565x21,5x21,5          | 100                  | 623x133x133            | 300                  | 25                |
| 7015214    | 1165x21,5x21,5         | 210                  | 1123x133x133           | 592                  | 25                |
| 7015215    | 1165x21,5x21,5         | 210                  | 1123x133x133           | 592                  | 25                |
| 7015217    | 1165x21,5x21,5         | 210                  | 1123x133x133           | 592                  | 25                |
| 7015218    | 1165x21,5x21,5         | 210                  | 1123x133x133           | 592                  | 25                |
| 7015219    | 1165x21,5x21,5         | 210                  | 1123x133x133           | 592                  | 25                |
| 7015221    | 1165x21,5x21,5         | 210                  | 1123x133x133           | 592                  | 25                |