



# Lámparas LED versión estándar

## 11A19/LED/830/FR/P/ND 1PF/6 NL

Las lámparas LED versión estándar son compatibles con los sistemas existentes con soporte E27 y están diseñadas para el reemplazo por renovación de las lámparas incandescentes, halógenas y de bajo consumo. Ofrecen enormes ahorros de energía y minimizan los costos de mantenimiento. La lámpara LED versión estándar es la lámpara perfecta para tus necesidades básicas de iluminación. Brinda una luz encantadora y el rendimiento que esperás de la tecnología LED a un precio asequible.

### Datos del producto

| Información general                             |                    | Operación y aspectos eléctricos                 |             |
|---|--------------------|---|-------------|
| Tapa-base                                       | E27                | Frecuencia de línea                             | 50 to 60 Hz |
| Vida útil nominal                               | 15.000 hora(s)     | Frecuencia de entrada                           | 50 a 60 Hz  |
| Ciclo del interruptor                           | 50.000             | Consumo de energía                              | 11 W        |
| Lighting Technology                             | LED                | Corriente de la lámpara (nominal)               | 175 mA      |
| Información técnica sobre la luz                |                    | Equivalente en potencia en vatios               | 75 W        |
| Código de color                                 | 830 [CCT of 3000K] | Tiempo de inicio (nominal)                      | 0,5 s       |
| Ángulo de haz (nominal)                         | 150 °              | Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz | 0,5 s       |
| Flujo luminoso                                  | 910 lm             | Factor de potencia (fracción)                   | 0,5         |
| Designación de color                            | Blanco (WH)        | Voltaje (nominal)                               | 100-130 V   |
| Eficacia lumínica (promedio) (nominal)          | 82,00 lm/W         | Temperatura                                     |             |
| Temperatura de color correlacionada             | 3000 K             | T° estuche máxima (nominal)                     | 95 °C       |
| Consistencia de color                           | < 6                | Controles y atenuación                          |             |
| Índice de producción de color (IRC)             | 80                 | Regulable                                       | No          |
| LLMF al final de la vida útil nominal (nominal) | 70 %               |   |             |

## Lámparas LED versión estándar

### Mecánica y carcasa

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Acabado de la luz | Blanco |
| Forma del foco    | A19    |

### Aprobación y aplicación

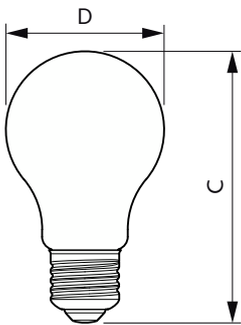
|  |       |
|--|-------|
| Consumo de energía kWh/1000 h          | - kWh |
| Cumple con el reglamento RoHS de la UE | Sí    |

### Información del producto

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Nombre del producto del pedido | 11A19/LED/830/FR/P/ND 1PF/6 NL |
| Nombre del producto completo   | 11A19/LED/830/FR/P/ND 1PF/6 NL |

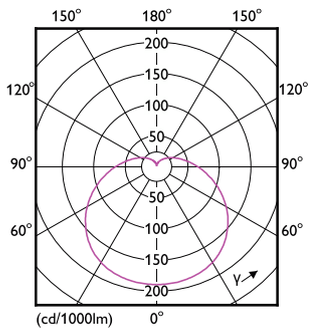
|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Full EOC                             | 871869970287800 |
| Código del pedido                    | 929002312523    |
| N.º de material (12NC)               | 929002312523    |
| Numerador: cantidad por paquete      | 1               |
| Peso neto (pieza)                    | 0,060 kg        |
| EAN/UPC: producto/caja               | 8718699702878   |
| Numerador: paquetes por caja externa | 6               |
| EAN/UPC - Caja                       | 8718699702885   |

### Plano de dimensiones

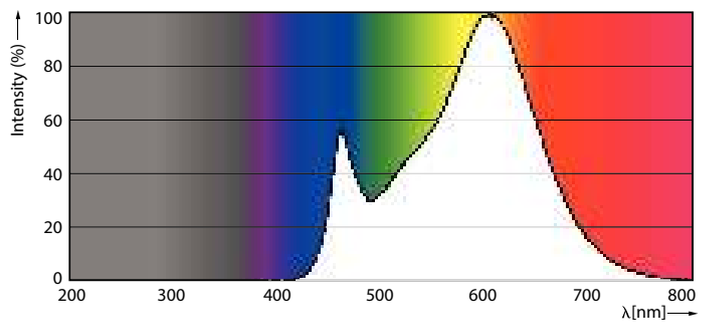


| Product                        | D     | C      |
|--------------------------------|-------|--------|
| 11A19/LED/830/FR/P/ND 1PF/6 NL | 60 mm | 108 mm |

### Datos fotométricos



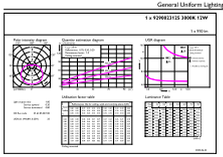
Light Distribution Diagram - 11A19/LED/830/FR/P/ND 1PF/6 NL



Spectral Power Distribution Colour - 11A19/LED/830/FR/P/ND 1PF/6 NL

# Lámparas LED versión estándar

## Datos fotométricos



General uniform lighting - 11A19/LED/830/FR/P/ND 1PF/6 NL

## Lifetime



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - 11A19/LED/830/FR/P/ND 1PF/6 NL

