

# LÁMPARA T8 LED

## 1. CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

LA LÁMPARA T8 LED LINEAL ES EL REEMPLAZO PERFECTO EN TAMAÑO Y APLICACIÓN DE LÁMPARAS FLUORESCENTES LINEALES T8 DE 32W OBTENIENDO AHORROS DE 50% DE CONSUMO ELÉCTRICO.

UTILIZA LED DE ÚLTIMA GENERACIÓN, EL MÁS EFICIENTE DISPONIBLE HASTA EL MOMENTO QUE NOS GENERA UN ALTO FLUJO LUMINOSO Y BAJA POTENCIA, GENERANDO UN RENDIMIENTO DE MÁS DE 105 lm/W QUE LO HACEN UN PRODUCTO ALTAMENTE EFICAZ.

EQUIPADA CON UN CONTROLADOR ELECTRÓNICO MULTIVOLTAJE QUE FUNCIONA A UN RANGO DE TENSIÓN DE 100-240V~. QUE LO HACE MÁS RESISTENTE A VARIACIONES DE VOLTAJE, ESTE SE ENCUENTRA INTEGRADO EN EL INTERIOR DE LA LÁMPARA Y NO REQUIERE DE ELECTRÓNICA EXTRA.

IDEAL PARA UTILIZARSE:

- CAJILLOS
- COMERCIOS
- ESTETICAS
- APARADORES
- PASILLOS
- MUEBLES
- CLOSETS
- COCINAS



## 2. DESCRIPCIÓN

- |                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| 2.1 CUERPO              | · EXTRUSIÓN DE POLICARBONATO |
| 2.2 DIFUSOR             | · SEMI-TRANSPARENTE          |
| 2.3 GRADO DE PROTECCIÓN | · IP 50                      |
| 2.4 EMPAQUE             | · 9 PZ. POR CAJA             |
| 2.5 PESO                | · 200 g.                     |

## 3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 3.1 FUENTE                          | · (1) CONTROLADOR ELECTRÓNICO INTEGRADO<br>· VIDA ÚTIL: 35,000 hrs. |
| 3.2 RANGO DE TENSIÓN                | · 100-240 V~  |
| 3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN          | · 0.21A / 0.15A   |
| 3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN         | · 50/60 hz.   |
| 3.5 FACTOR DE POTENCIA              | · 0.5   |
| 3.6 POTENCIA                        | · 16 W  |
| 3.7 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL (THD) | · >120%   |

2D15

# LÁMPARA T8 LED

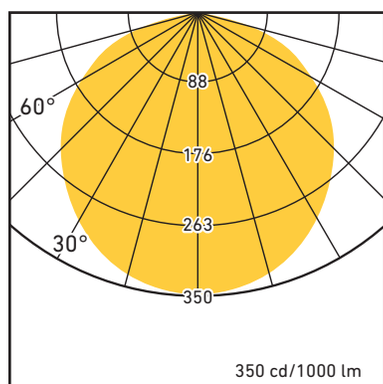
## 4. FUENTE LUMINOSA

2 / 2

4.1 TIPO	• LED
4.2 TEMPERATURA DE COLOR	• 3000K • 4000K • 6000K
4.3 FLUJO LUMINOSO	• 1660 lm @ 3000 K • 1780 lm @ 4000 K • 1800 lm @ 6000 K
4.4 IRC	• $\geq 82$
4.5 VIDA ÚTIL	• 50,000 hrs.

## 5. FOTOMETRÍA

## 6. DIMENSIONES



5.1 EFICACIA DEL SISTEMA	• 104 lm/W @ 3000 K • 111 lm/W @ 4000 K • 113 lm/W @ 6000 K
--------------------------	---

## 7. CLAVES DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN	CLAVE
LÁMPARA LED T8 LINEAL 16W 100-240V~ 3000K TRANSPARENTE	F5141-0E0
LÁMPARA LED T8 LINEAL 16W 100-240V~ 4000K TRANSPARENTE	F5141-0I0
LÁMPARA LED T8 LINEAL 16W 100-240V~ 6000K TRANSPARENTE	F5141-030

2D15