

GAMMA TOT 1500

1. CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

GAMMA TOT 1500 ES UNA LUMINARIA DE SOBREPONER O SUSPENDER. REEMPLAZA LUMINARIAS FLUORESCENTES 1X32 T8.

SU CONSTRUCCIÓN ES CON LOS MEJORES MATERIALES Y ACABADOS DE ALTA CALIDAD, TOTALMENTE SELLADA Y RESISTENTE A POLVO Y HUMEDAD, CON UN IP65.

EL DIFUSOR DE LUZ ES TEXTURIZADO PROPORCIONANDO UNA DISTRIBUCIÓN HOMOGÉNEA. EL ALTO FLUJO LUMINOSO Y LA BAJA POTENCIA LO HACEN ALTAMENTE EFICIENTE. DISEÑADA PARA ILUMINACIÓN GENERAL.

EQUIPADA CON DRIVER ELECTRÓNICO INTEGRADO MULTIVOLTAJE, CON UN RANGO DE TENSÓN DE 100-305V~, QUE LO HACE MÁS RESISTENTE A VARIACIONES DE VOLTAJE.

IDEAL PARA:

- BODEGAS
- NAVES INDUSTRIALES
- ESTACIONAMIENTOS
- PASILLOS
- ANDENES
- ÁREAS DE SERVICIO



2. DESCRIPCIÓN

- | | |
|---------------------------|---|
| 2.1 CUERPO | • POLÍMERO DE INGENIERÍA DE ALTA RESISTENCIA MECÁNICA |
| 2.2 PANTALLA | • POLÍMERO DE INGENIERÍA DE ALTA RESISTENCIA MECÁNICA Y BUENA TRANSMITANCIA |
| 2.3 BASE REFLECTORA | • ALUMINIO ANODIZADO DE ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN |
| 2.4 MONTAJE O INSTALACIÓN | • SOBREPONER / SUSPENDER |
| 2.5 GRADO DE PROTECCIÓN | • IP65 |

3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

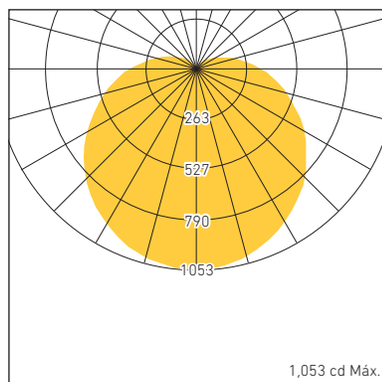
- | | |
|-------------------------------------|---|
| 3.1 FUENTE | • (1) DRIVER ELECTRÓNICO AFP, INTEGRADO |
| 3.2 RANGO DE TENSÓN | • VIDA ÚTIL 25,000 Hrs |
| 3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN | • 100-305V~ |
| 3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN | • 0.30 A / 0.18 A / 0.15 A |
| 3.5 FACTOR DE POTENCIA | • 50 / 60 Hz |
| 3.6 POTENCIA | • >0.9 |
| 3.7 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL (THD) | • 38 W |
| | • <20% |

GAMMA TOT 1500

4. FUENTE LUMINOSA

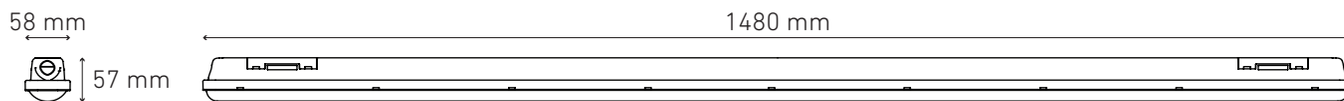
- 4.1 TIPO • LED
- 4.2 TEMPERATURA DE COLOR • 4000 K
• 6000 K
- 4.3 FLUJO LUMINOSO • 3800 lm/W @ 4000 K
• 3800 lm/W @ 6000 K
- 4.4 IRC • ≥ 82
- 4.5 VIDA ÚTIL • 50,000 hr

5. FOTOMETRÍA



- 5.1 EFICIENCIA DEL SISTEMA • 100 lm/W @ 4000 K
• 100 lm/W @ 6000 K

6. DIMENSIONES



7. CLAVES DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN	CLAVE
GAMMA TOT 1500 100-305V 4000K GRIS	L5463-510
GAMMA TOT 1500 100-305V 6000K GRIS	L5463-530