

WALLPACK 80

1. CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

WALLPACK DE MAGG ES UNA LUMINARIA TIPO ARBOTANTE PARA SOBREPONER EN MURO. ES UN SUSTITUTO DE LUMINARIAS SIMILARES CON LÁMPARAS DE 250W A 400W DE ADITIVOS METÁLICOS OBTENIENDO AHORROS MAYORES AL 70%.

EQUIPADA CON LED DE ÚLTIMA GENERACIÓN CON UN IRC MAYOR A 80, QUE BRINDA UNA BUENA DEFINICIÓN DE LOS COLORES.

ESTÁ CONSTRUÍDO CON LOS MEJORES MATERIALES Y ACABADOS DE ALTA CALIDAD. SU CUERPO ES DE ALUMINIO RESISTENTE A LA CORROSIÓN. EL CUERPO ESTÁ DISEÑADO PARA EXTERIORES Y ÁREAS HUMEDAS CON IP65.

CUENTA CON UN REFRACTOR QUE CUBRE LOS LED'S Y ADEMÁS DIRIGE LA LUZ AL ÁREA NECESARIA.

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

IDEAL PARA:

- BODEGAS
- PATIO DE MANIOBRAS
- PASILLOS EN ÁREAS INDUSTRIALES
- ÁREAS ABIERTAS



2. DESCRIPCIÓN

- | | |
|---------------------------|---|
| 2.1 CUERPO | • INYECCIÓN DE ALUMINIO ACABADO PINTURA POLIÉSTER EN POLVO DE APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA COLOR GRIS ACERO CON PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV Y AMBIENTES MARINOS |
| 2.2 REFRACTOR | • POLIMERO DE INGENIERÍA RESISTENTE A IMPACTOS |
| 2.3 MONTAJE E INSTALACIÓN | • SOBREPONER EN MURO |
| 2.4 GRADO DE PROTECCIÓN | • IP65 |

3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

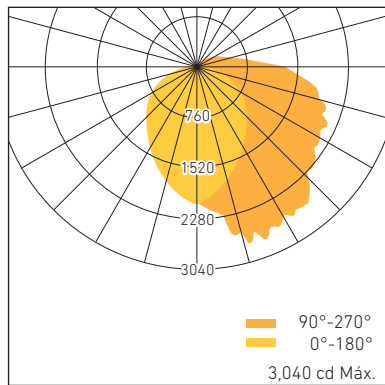
- | | |
|-------------------------------------|---|
| 3.1 FUENTE | • (1) DRIVER ELECTRÓNICO AFP, INTEGRADO |
| 3.2 RANGO DE TENSIÓN | • VIDA UTIL 30,000 HRS |
| 3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN | • 100-305V~ |
| 3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN | • 0.63 A / 0.38 A / 0.32 A |
| 3.5 FACTOR DE POTENCIA | • 50/60 Hz |
| 3.6 POTENCIA | • >0.9 |
| 3.7 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL (THD) | • 80 W |
| | • < 20% |

WALLPACK 80

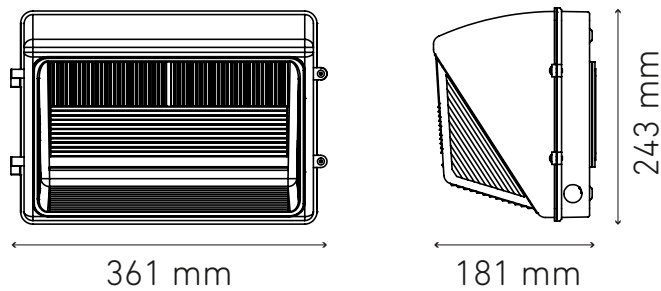
4. FUENTE LUMINOSA

4.1	TIPO	• LED
4.2	TEMPERATURA DE COLOR	• 6000 K
4.3	FLUJO LUMINOSO	• 7600 lm
4.4	IRC	• ≥ 82
4.5	VIDA ÚTIL	• 50,000 HRS

5. FOTOMETRÍA



6. DIMENSIONES



5.1	EFICIENCIA DEL SISTEMA	• 95 lm/W
-----	------------------------	-----------

7. CLAVES DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN	CLAVE
WALLPACK 80W 100-305V 60K GR AC	L7265-630

8. REPUESTOS Y / O ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	CLAVE
DTi 80W 100-305V~ AFP	D5519-000