

WALLPACK 60

1. DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN.

WALLPACK 60 DE MAGG ES UNA LUMINARIA TIPO ARBOLANTE PARA SOBREPONER EN MURO, RESISTENTE A POLVO, HUMEDAD Y CHORRO DE AGUA PROVENIENTE DE CUALQUIER DIRECCIÓN. CON GRADO DE PROTECCIÓN AL INGRESO IP 65 Y RESISTENTE A IMPACTOS.

APLICACIONES

ANDENES, PATIOS DE MANIOBRAS, BODEGAS, PASILLOS EN ÁREAS INDUSTRIALES, ÁREAS ABIERTAS.

SUSTITUCIÓN EFICIENTE.

PUEDA SER REEMPLAZO DE LUMINARIAS SIMILARES CON LÁMPARAS DE 150W DE ADITIVOS METÁLICOS OBTENIENDO AHORROS MAYORES AL 60%

LED.

EL DIODO EMISOR DE LUZ EMPLEADO TIENE UNA EFICIENCIA DE 185 LM/W COMO FUENTE LUMINOSA. EL SISTEMA COMPLETO TIENE UNA EFICIENCIA DE 128 lm/W.

REFRACTOR DE LUZ.

EL REFRACTOR DE LUZ ES TRANSPARENTE PARA MAXIMIZAR SU EFICIENCIA. EL MATERIAL ES PC, TERMOPLÁSTICO DE INGENIERÍA CON EXCELENTE RESISTENCIA A IMPACTOS Y A RAYOS UV Y AMARILLAMIENTO. LA EMISIÓN DE LUZ ES ASIMÉTRICA Y ABIERTA PARA ILUMINACIÓN GENERAL.

ELECTRÓNICA DISEÑADA Y MANUFACTURADA EN MAGG.

CUENTA CON UN DRIVER ELECTRÓNICO MULTIVOLTAJE DE ALTO FACTOR DE POTENCIA INTEGRADO QUE OPERA EN UN RANGO DE TENSIÓN DE 100-305V-



2. CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS.

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 PANTALLA REFRACTORA

- PC POLÍMERO DE INGENIERÍA DE ALTA RESISTENCIA MECÁNICA Y A IMPACTOS.

2.3 MONTAJE O INSTALACIÓN

- SOBREPONER EN MURO.

2.4 GRADO DE PROTECCIÓN

- IP 65

2.5 PESO

- 1,800 gr

WALLPACK 60

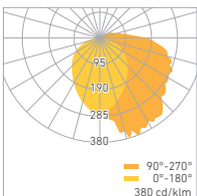
3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS.

3.1 FUENTE	<ul style="list-style-type: none">• (1) DRIVER ELECTRÓNICO AFP• VIDA ÚTIL: 40,000 hrs.
3.2 RANGO DE TENSIÓN	<ul style="list-style-type: none">• 100-305V-
3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN	<ul style="list-style-type: none">• 0.47A / 0.27A / 0.21A
3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN	<ul style="list-style-type: none">• 50 / 60 Hz
3.5 FACTOR DE POTENCIA	<ul style="list-style-type: none">• >0.9
3.6 POTENCIA	<ul style="list-style-type: none">• 60W
3.7 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL (THD)	<ul style="list-style-type: none">• <8%
3.8 ATENUABLE	<ul style="list-style-type: none">• NO

4. FUENTE LUMINOSA.

4.1 TIPO	<ul style="list-style-type: none">• LED
4.2 TEMPERATURA DE COLOR	<ul style="list-style-type: none">• 6000K
4.3 FLUJO LUMINOSO	<ul style="list-style-type: none">• 7,700 lm
4.4 IRC	<ul style="list-style-type: none">• ≥ 82
4.5 VIDA ÚTIL	<ul style="list-style-type: none">• 50,000 HRS.

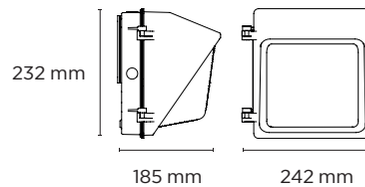
5. FOTOMETRÍA.



SIN REFLECTOR

5.1 EFICIENCIA DEL SISTEMA	<ul style="list-style-type: none">• 128 lm/W
-----------------------------------	--

6. DIMENSIONES.



7. CLAVES DE PRODUCTO.

DESCRIPCIÓN	CLAVE
WALLPACK 60W 100-305V AFP 6000K GR AC	L7294-630