

# MIDI H24/H24B LED

**FAYCOBA®**  
Alumbrado publico LED  
**GRANADA-SPAIN**  
958-420-356  
www.faycoba.com

LUMINARIA VIAL MIDI H24 LED CUERPO DE INYECCION DE ALUMINIO. IDEAL PARA CUALQUIER ENTORNO URBANO. CON UN DISEÑO FUTURISTA Y VANGUARDISTA, ALTA RESISTENCIA A LA CORROSION Y OXIDO GRACIAS A SU CUERPO DE ALUMINIO INYECTADO. ADEMÁS DE INCLUIR JUNTA DE ESTANQUEIDAD CON TORNILLERÍA DE ACERO INOXIDABLE Y LACADO EXTERIOR AL HORNO 200° POLVO DE POLIESTER TERMINACION GRIS RAL 9007. FIJACION A BRAZO HORIZONTAL 60Ø. EQUIPADA CON MODULO LED SAMSUNG 50W-60W-100W. CON HASTA 120LM-W. ES EQUIPADO CON PROTECTOR DE SOBRETENSIONES 10KV. POSIBILIDAD OPCIONAL DE INCORPORAR DRIVER REGULABLE 1.10V CON HASTA 8 NIVELES DE REGULACION SMARTCYT. AUTOMÁTICA Y MEMORIZADA O MEDIANTE REGULACION LINEA DE MANDO EN CABECERA. CUMPLIMIENTO NORMAS: UNE-EN 55015:2013-UNE-EN 61547:2009-UNE-EN 6100-3-2:2014-UNE-EN 6100-3-3:2013



4000K/3000K



Opcional: Adaptador En Punta  
Ref: ADP-60ØH



OPCIONAL DRIVER REGULABLE 1.10V O REGULACION PROGRAMABLE 8 ETAPAS.

HIGH EFFICIENCY  
120LM-W



BRAZO MOD. MALAGA 700m/m-1000m/m

## LUMINARIA MIDI H24 LED SAMSUNG 50W-60W-100W



## MIDI H24/H24B LED

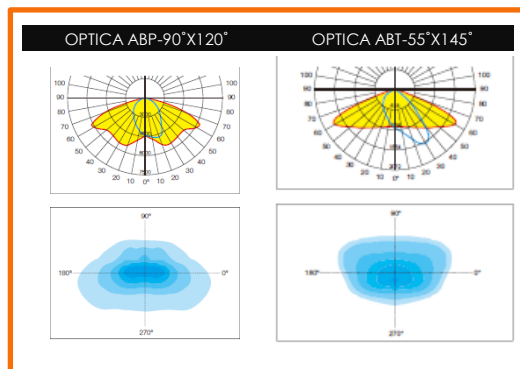
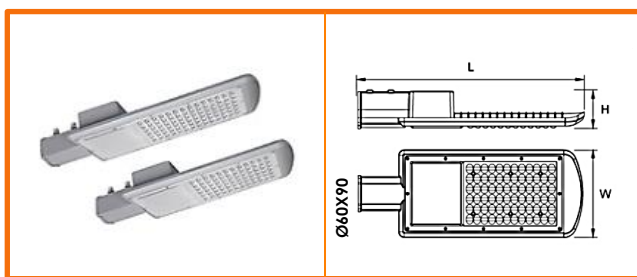
100V-277V  
50-60Hz

>50000 h

24 LEDS

30 LEDS

48 LEDS



SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd.  
Guangzhou Branch

VERIFICATION OF EMC COMPLIANCE

Verification No.: QZEM14040018702V  
Application No.: QZEM1507001791LM  
Applicant: Granada De Alumbrado S.L. - FAYCOBA S.  
Address of Applicant: POL. LOS ALAMOS C/2 FASE 1E20A/ARFE - GRANADA - SPAIN  
Product Description: led module  
Model No.: QZ00102002, QZ00102008  
Trade Name: FAYCOBA  
Sufficient samples of the product have been tested and found to be in conformity with  
Test Standard: EN 55015:2015, EN 15454:2009, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013.

As shown in the Test Report Number(s): QZEM14040018702V

The verification of EMC Compliance has been performed in the facilities of the client, in accordance with the procedures of SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. in the scope of the project mentioned. It is confirmed with the presence of the technical specialists and the Client's representative. The test results are in accordance with the requirements of the manufacturer, after comparison of an EMC Declaration of Conformity and compliance with relevant CE Directives.

CE

SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. is not responsible for the use of the test results of this test, performed by the client, and for the consequences of the use of the test results. The test results are only valid for the product and the test conditions mentioned in the test report. The test results are only valid for the product and the test conditions mentioned in the test report.

CODE CODIGO	LAMP LAMPARA	OUTPUT POWER	LED PCS Nº DE LED	LUMEN LUMENES	MEDIDAS	Ø
MIDI H24 50W	LED	50W	24/30	6000LM	482*187*80	60Ø
MIDI H24 60W		60W	24/30	7200LM	482*187*80	60Ø
MIDI H24B 100W		100W	30/48	12000LM	541*218*80	60Ø

# MIDI H24/H24B LED

**LED**



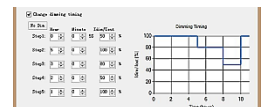
**HIGH EFFICIENCY**  
120LM-W



- Material: Inyección De Aluminio.
- Acabado: Al Horno 200° Ral GRIS 9007
- Recomendable Alturas De 4-10 mts..
- Potencia Led: 50W-60W-75W-100W.
- Potencia Entrada: 110V-240V/50-60Hz
- Tipo Led: SAMSUNG 24/30/48Led,s
- Driver IP67-Opcional Regulable 1,10v.
- Opcional: Protector Sobretensiones 10kv.
- Nivel: IP66 IK10 – Lumen: 120lm-w
- Clase Electrica: Clasel ■ Vida Led: 60.000H.

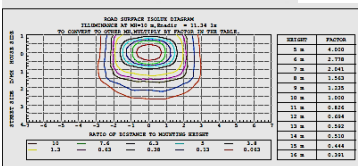
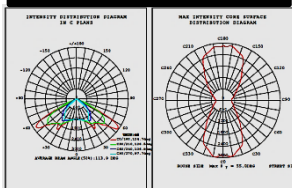


## ■ MIDI H24/H24B LED SAMSUNG 50W-60W-75W-100W



**OPCIONAL DRIVER REGULABLE 1.10V 0 REGULACION PROGRAMABLE.**

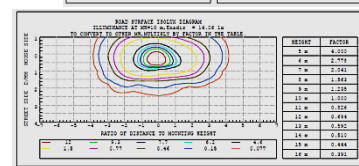
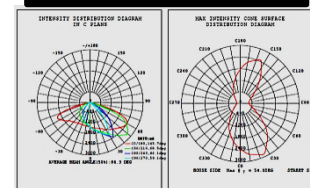
### OPTICA LED SIMETRICA



■ DISPONIBLES A ELEGIR 2 TIPOS DE OPTICAS.  
OPTICA SIMETRICA: IDEAL PARA LA INSTALACION A BAJA Y MEDIA ALTURA DE 3 A 7MTS. PROYECTANDO LA EMISION DE LUZ 90° HACIA LA CALZADA Y 120° HACIA IZQUIERDA Y DERECHA. RECOMENDABLE PARA PLAZAS Y ZONAS PEATONALES, AVENIDAS.

■ OPTICA ASIMETRICA: IDEAL PARA ALTURAS DE 6 A 10MTS. PROYECTANDO LA EMISION DE LUZ 55° HACIA LA CALZADA. Y 145° DE IZQUIERDA Y DERECHA. RECOMENDABLE PARA CONSEGUIR UNA AMPLIA DISTANCIA ENTRE PUNTOS DE LUZ Y GRANDE AVENIDAS.

### OPTICA LED ASIMETRICA 70°X160°



POTENCIAS	50W	60W	75W	100W
TIPO LED	SAMSUNG	SAMSUNG	SAMSUNG	SAMSUNG
FLUJO LUM.	6000LM	7200LM	9000LM	12000LM
COLOR	3000K-4000K	3000K-4000K	3000K-4000K	3000K-4000K
CRI	>70Ra	>70Ra	>70Ra	>70Ra
ANG.APERTURA	90°120°/55°X145°	90°120°/55°X145°	70°110°	90°120°/55°X145°
CORRIENTE SALIDA	550mA	820mA	850mA	1400mA
VOLT.SALIDA	40-54V	40-54V	30-42V	40-54V
GRAD.PROTEC.	IP-66	IP-66	IP-66	IP-66
FACTOR POTENCIA	>0,98	>0,98	>0,98	>0,98
IP-DRIVER	IP-67	IP-67	IP-67	IP-67
GARANTIA	5 AÑOS	5 AÑOS	5 AÑOS	5 AÑOS

# Alumbrado publico

## CONJUNTOS COLUMNAS

### STREET LIGHT



### -FABRICACION PROPIA-FAYCOBA-



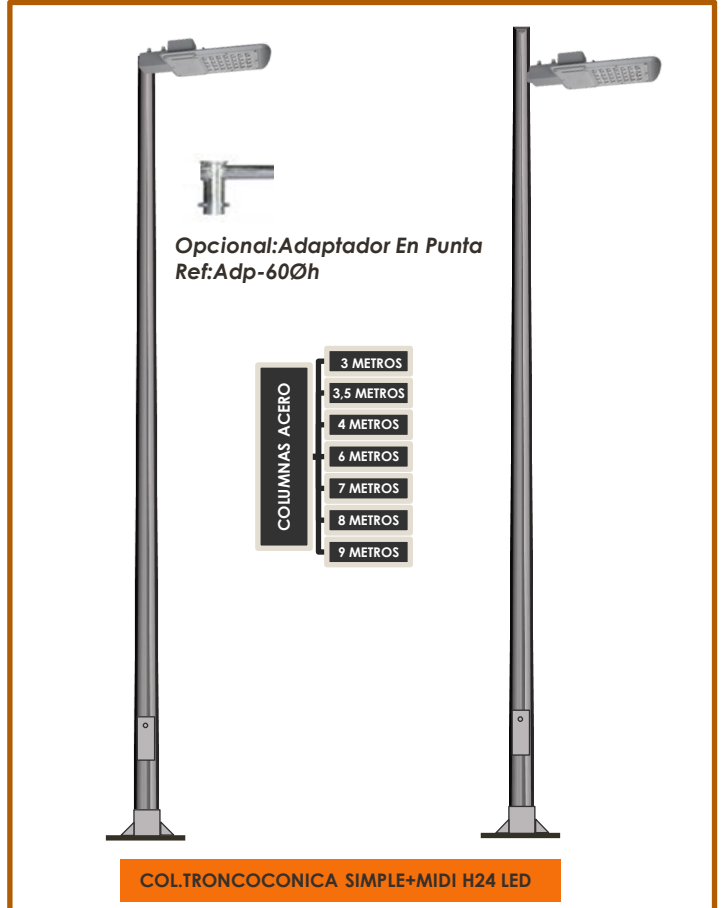
Opcional: Adaptador En Punta  
Ref: Adp-60Øh

COLUMNAS ACERO

- 3 METROS
- 3,5 METROS
- 4 METROS

COL.CILINDRICA+MIDI H24 LED

COL.OPORTO+MIDI H24 LED



Opcional: Adaptador En Punta  
Ref: Adp-60Øh

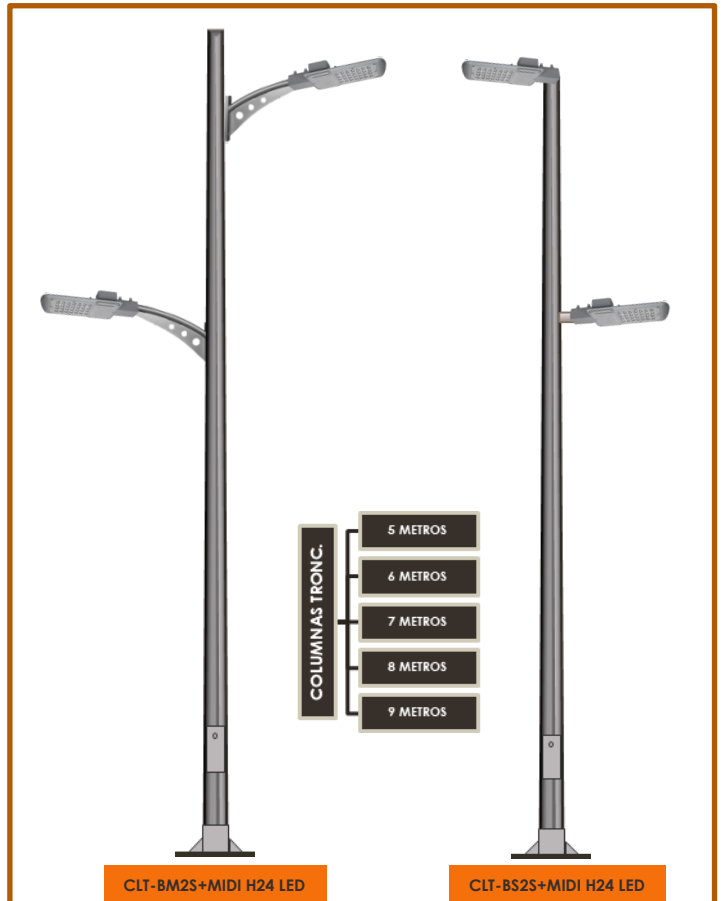
COLUMNAS ACERO

- 3 METROS
- 3,5 METROS
- 4 METROS
- 6 METROS
- 7 METROS
- 8 METROS
- 9 METROS

COL.TRONCOCONICA SIMPLE+MIDI H24 LED



INSTALACIONES



COLUMNAS TRONC.

- 5 METROS
- 6 METROS
- 7 METROS
- 8 METROS
- 9 METROS

CLT-BM2S+MIDI H24 LED

CLT-BS2S+MIDI H24 LED