

FAROL MODELO ESTEFANIA COLGANTE LED

FAROL MODELO ESTEFANIA LED CUERPO INY. DE ALUMINIO.
 IDEAL PARA ENTORNOS URBANOS. CON UN DISEÑO ELEGANTE Y VANGUARDISTA, ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN Y ÓXIDO GRACIAS A SU CUERPO DE ALUMINIO INYECTADO. ADEMÁS DE INCLUIR JUNTA DE ESTANQUEIDAD, TORNILLERÍA DE ACERO INOXIDABLE.
 LACADO AL HORNO 200º POLVO DE POLIÉSTER TERMINACIÓN RAL 9005 NEGRO TEXTURIZADO.
 OTROS COLORES "CONSULTAR" FIJACIÓN SUSPENDIDO MEDIANTE CADENA O BRAZO SUSPENDIDO. EQUIPADA CON MÓDULO LED
 CREE XTE R4- 30W-45W-60W CON HASTA 140LM-W. COMO OPCIONAL ES EQUIPADO UN PROTECTOR DE SOBRETENSIONES 10KV. POSIBILIDAD OPCIONAL DE INCORPORAR DRIVER REGULABLE 1.10V CON HASTA 8 NIVELES DE REGULACIÓN SMARTYTI. SISTEMA MIDNIGHT VIRTUAL Y MEMORIZADA O MEDIANTE REGULACIÓN LÍNEA DE MANDO EN CABECERA. (OPCIONAL CONECTOR NEMA 5 O 7 PIN.
 CUMPLIMIENTO NORMAS: UNE-EN 55015:2013-UNE-EN 61547:2009 UNE-EN 6100-3-2:2014-UNE-EN 6100-3-3:2013. UNE EN 60598-1/2-3

FAYCOBA
 ALUMBRADO PÚBLICO



MATERIAL 100% RECICLABLE
 UNE 36199:2013



QMS
 ISO 9001:2015
 CE



HIGH EFFICIENCY 140LM-W

ALUMINIO

NEW



CORONA AMARILLO



CORONA NEGRO



OPCIONAL DRIVER REGULABLE 1.10V 0 REGULACION MIDNIGHT VIRTUAL PROGRAMABLE CON HASTA 8 ETAPAS



CREE LEDs

TONALIDADES LED 2200K/3000K/4000K/6000K

FAROL ESTEFANIA LED 30W-45W-60W



BRAZO PARED MOD. VILLA SUSPENDIDO+ FAROL ESTEFANIA LED



BRAZO PARED MOD. FERNANDINO SUSPENDIDO+ FAROL ESTEFANIA LED



COLUMNA CILINDRICA P-100 AROS BLACK+F. ESTEFANIA BRAZO CADIZ SUSP.
 COLUMNA TRONCOCONICA AROS BLACK+F. ESTEFANIA BRAZO VENECIA SUSP.

- Material: Inyección Aluminio.
- Dimensiones: 500X620mm
- Difusores: Incoloro.
- Seguridad Fotobiológica según EN 62471:2008.
- Acabado: Al Horno Ral 9005 Negro texturizado.
- Recomendable Alturas De 3-6 mts..
- Potencia Led: 30W-45W-60W
- Potencia Entrada: 220V-240V/50-60Hz.
- Tipo Led: CREE XTE R4-24 led,s
- Driver CE-Opcional Regulable 1,10v.
- Opcional: Protector De Sobretensiones 10kv.
- Clase electrica: Clase I/II Opcional.
- Vida Led: 100.000H.
- Norma: UNE EN 60598-1/2-3 H L80-B10
- Temperatura Trabajo Led: -20°C+40°C
- Flujo Hemisferio Superior: <1%
- Grado Hermeticidad: IP-66
- IK-08
- Eficacia Lumen: 140LM-W
- Acceso Mantenimiento Sin Herramientas.
- Compatibilidad Electromagnetica: 55015:2013-UNE-EN 61547:2009-UNE-EN 6100-3-2:2014
- Opciones De Regulacion: 1.10V/Regulacion Media Noche Virtual(MIDNIGHT)Regulacion Linea De Mando.



REF	POTENCIA	Nº DE LED	LUMENES	T.COLOR CCT	C/DIFUSORES	DIMENSIONES	COLOR RAL
F-STEF LED 30W	30W	24 LEDS	4200LM	3000K-4000K-6000K	PC INC.	500X620	CORONA NEGRO
F-STEF LED 45W	45W	24 LEDS	6300LM	3000K-4000K-6000K	PC INC.	500X620	CORONA NEGRO
F-STEF LED 60W	60W	24 LEDS	8400LM	3000K-4000K-6000K	PC INC.	500X620	CORONA NEGRO
F-STEF LED 30W	30W	24 LEDS	4200LM	3000K-4000K-6000K	PC INC.	500X620	CORONA AMARILLO
F-STEF LED 45W	45W	24 LEDS	6300LM	3000K-4000K-6000K	PC INC.	500X620	CORONA AMARILLO
F-STEF LED 60W	60W	24 LEDS	8400LM	3000K-4000K-6000K	PC INC.	500X620	CORONA AMARILLO

REF	IMAGEN	DESCRIPCION
CAD-500		CADENA COLOR NEGRO+2 MOSQUETONES
CAD-1000		CADENA COLOR NEGRO+2 MOSQUETONES

FAROL MODELO ESTEFANIA COLGANTE LED

COMO OPCIONAL
GRABADO LASER
ESCUDO CIUDAD



CORONA AMARILLO

BRAZO PARED MOD.CADIZ 700m/m
RAL 9005 NEGRO MATE.
FIJACION CENITAL/SUSPENDIDO

COMO OPCIONAL
GRABADO LASER
ESCUDO CIUDAD



CORONA NEGRO

BRAZO PARED MOD.VENECIA 700m/m-
1000m/m RAL 9005 NEGRO MATE.
FIJACION CENITAL/SUSPENDIDO

FAYCOBA
ALUMBRADO PUBLICO



BRAZO PREMIUN+F.ESTEFANIA



BRAZO PARED MOD.VILLA
SUSPENDIDO+FAROL ESTEFANIA LED



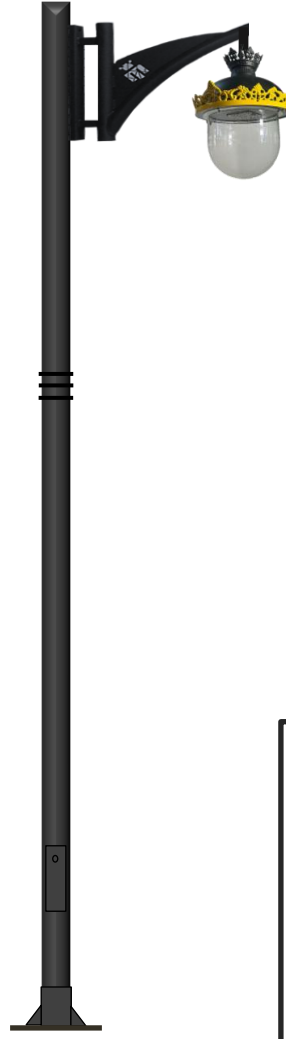
BRAZO PARED MOD.FERNANDINO
SUSPENDIDO+FAROL ESTEFANIA LED



BRAZO PARED MOD.PESCADOR
RAL 9005 NEGRO+F.ESTEFANIA



COLUMNA TRONCOCONICA REF:TR
AROS BLACK+F.ESTEFANIA



COLUMNA CILINDRICA REF:CLR
AROS BLACK+F.ESTEFANIA+ B-CADIZ SUSP.

NEW



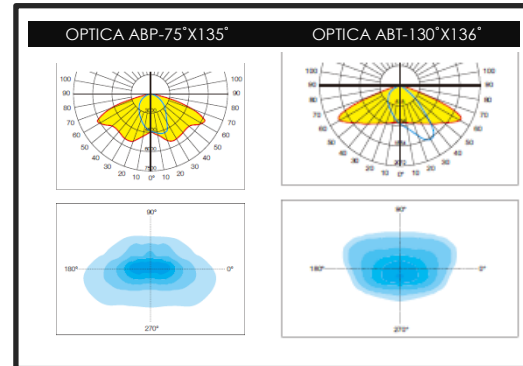
CORONA AMARILLO



CORONA NEGRO

ALUMINIO

**HIGH
EFFICIENCY
140LM-W**



POTENCIAS	30W	45W	60W
TIPO LED	CRE XTE R4	CRE XTE R4	CRE XTE R4
FLUJO LUM.	4200LM	6300LM	8400LM
COLOR	2200K-3000K 4000K-6000K	2200K-3000K 4000K-6000K	2200K-3000K 4000K-6000K
CRI	>70Ra	>70Ra	>70Ra
ANG.APERTURA	75°135°/130°X136°	75°135°/130°X136°	75°135°/130°X136°
CORRIENTE SALIDA	350mA	550mA	700mA
VOLT.SALIDA	40-54V	40-54V	40-54V
GRAD.PROTEC.	IP-66	IP-66	IP-66
FACTOR POTENCIA	>0,98	>0,98	>0,98
IP-DRIVER	IP-67	IP-67	IP-67
GARANTIA	5/7 AÑOS	5/7 AÑOS	5/7 AÑOS