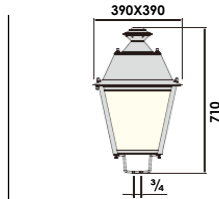


FAROL VILLA 710MM LED

FAROL VILLA 710MM LED DE ESTILO CLASICO Y TRADICIONAL.
 IDEAL PARA ENTORNOS URBANOS. INCORPORA BOLAS DE LATON BRILLANTES.
 FABRICADO EN CHAPA ACERO CINCADO DE 1,3MM CALIDAD ACERO S235.
 LACADO EXTERIOR AL HORNO 200º POLVO DE POLIESTER TERMINACION RAL 9005 NEGRO TEXTURIZADO.
 OTROS COLORES "CONSULTAR" FIJACION A COLUMNA O BRAZO 3/4. DISPONIBLE OPCIONAL ADAPTADOR DE ¾ A 60Ø, EQUIPADO CON MODULO LED
 CREE XTE R4- 30W-45W-60W-75W-90W-100W, 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 REGULACION SMARCYTI. SISTEMA MIDNIGHT VIRTUAL Y MEMORIZADA (MIDNIGHT) O MEDIANTE REGULACION LINEA 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



HIGH EFFICIENCY 140LM-W



NEW

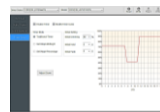
Opcional Difusores Metacrilato Incoloro, Hielo, Opa, Lagrimado [Consultar]



Opcional Adaptador F. Villa Ref: Adp-¾/60Ø



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



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

FAROL VILLA 710MM LED 30W-45W-60W-75W-90W-100W



- Material: Chapa Acero Cincado S235
- Dimensiones: 710x390mm
- Difusores Metacrilatos: No Incluidos (Opcional Incoloros, Hielo etc.
- Seguridad Fotobiologica) según EN 62471:2008.
- Acabado: Al Horno Ral 9005 Negro texturizado.
- Recomendable Alturas De 3-6 mts..
- Potencia Led: 30W-45W-60W-75W-90W-100W
- Potencia Entrada: 220V-240V/50-60Hz.
- Tipo Led: CREE XTE R4-24-48 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 Hermiticidad: 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.

CODE CODIGO	LAMP LAMPARA	OUTPUT POWER POTENCIA	LED PCS Nº DE LED	LUMEN LUMENES	KG
VILLA 710 LED-30W	LED	30W	24	4200LM	5,8KG
VILLA 710 LED-45W		45W	24	6300LM	5,8KG
VILLA 710 LED-60W		60W	24	8400LM	5,9KG
VILLA 710 LED-75W-90W		75W/90W	24/48	10500LM/12600LM	6,1KG
VILLA 710 LED 100W		100W	48	14000LM	6,2KG

FAROL VILLA 710MM LED

COMO OPCIONAL
GRABADO LASER
ESCUDO CIUDAD



BRAZO PARED MOD.VERSUS 700m/m
RAL 9005 NEGRO MATE.

COMO OPCIONAL
GRABADO LASER
ESCUDO CIUDAD



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

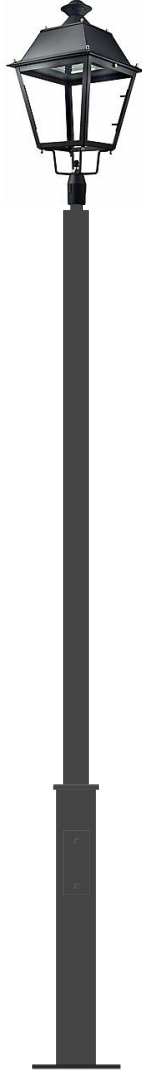
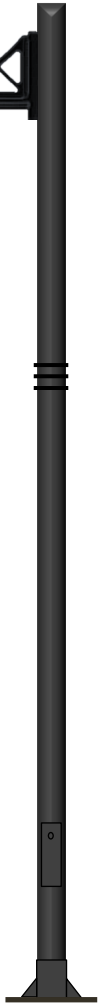
FAYCOBA
ALUMBRADO PUBLICO



BRAZO PARED FUNDICION ALUMINIO
MOD. VILLA 700m/m
RAL 9005 NEGRO SATINADO



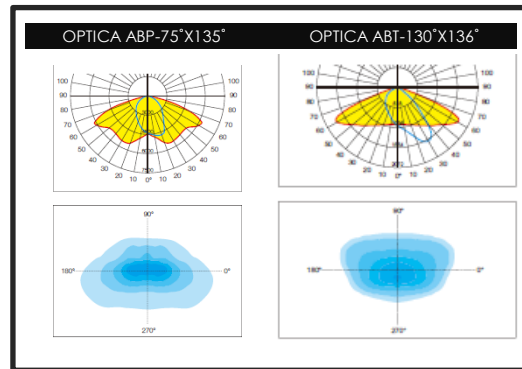
HIGH
EFFICIENCY
140LM-W



COLUMNA CILINDRICA REF:CLR
AROS BLACK+F.VILLA VERSUS SUSP.

COLUMNA REF:CL-OPORTO

COLUMNA TRONCOCONICA REF:TR
AROS BLACK



POTENCIAS	30W/45W	60W/75W	90W/100W
TIPO LED	CRE XTE R4	CRE XTE R4	CRE XTE R4
FLUJO LUM.	4200LM/6300LM	8400LM/10500LM	12600LM/14000LM
COLOR	2200K-3000K 4000K-6000K	2200K-3000K 4000K-6000K	2200K-3000K 4000K-6000K
CRI	>70Ra	>70Ra	>70Ra
ANG.APERTURA	75°X135°/130°X136°	75°X135°/130°X136°	75°X135°/130°X136°
CORRIENTE SALIDA	350mA/550mA	700mA/800mA	900mA/1100mA
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



Columna Villa Simple
Alturas: 3,20/3,60mts



Conjunto 2:Columna Villa 3,20/3,60mts.
Con 2 Brazos Villa 0,70cm+ 2 Farol Villa
Y Remate Superior Tipo Lanza.



Columna Naranjo Simple
Alturas: 3,60/4mts



Conjunto 2:Columna Naranjo 3,60/4mts.
Con 2 Brazos Villa 0,70cm+ 2 Farol Villa
Y Remate Superior Tipo Lanza.



Conjunto 2:Columna Cartuja
Con 2 Brazos Villa+ 2 Farol Villa
Y Remate Superior Tipo Lanza.



Columna Cartuja Simple
Alturas:
3mts-3,20mts
3,50mts-3,70mts
4mts