

- 1- Buenos días, no queda claro qué IP e IK se exigen para los retrofits y faroles villa dado que aparecen varios valores de ambos parámetros. Aparecen IP54, IP67 y IK08 e IK10, por lo que NO queda claro. De hecho en el catálogo de Televés, aparece "Protección módulo LED hasta IK10" lo cual no significa que haya de ser IK10 podría ser IK08 o IK09 a nuestro entender. Se solicita aclaración.

En los retrofits y faroles villa se deberá de cumplir una IP67 y una IK10



- 2- En el suministro e instalación de farolas LED solares en el apartado de extras, no se especifica la altura de las columnas donde deben ir las luminarias. ¿Altura de las columnas?

Gracias.

La altura de las columnas será entre 3 y 4 metros para alcanzar una luminosidad aceptable con unas luminarias tipo led solares de 40w.

- 3- Hola,
No queda muy claro las dimensiones del retrofit de la luminaria Villa y la luminaria Fernandina. Me pueden indicar exactamente las dimensiones de cada una de ellas.
Gracias.

Para poder realizar el RETROFIT, es necesario incorporar un marco adecuado al tipo de farola (Villa, Fernandina...). Los marcos de montaje tienen un rango de dimensiones de:

- Marco villa 340-380mm
- Marco Fernandina 412-454mm

