

ANEXO 29 CM 38 CALLE ESTRELLA DEL MAR.

- Se trata de sustituir las luminarias existentes por otras nuevas tecnología LED, tipo de luminaria a instalar VIAL
- Temperatura color 3.000 °K
- Clase de alumbrado CE 2 en toda la vía incluidas las aceras.
- Se adjunta Plano.

CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN

- Disposición de las farolas unilateral en toda la zona, en la Avda. de Estrella de Mar en la mediana de con columnas con dos brazos, rotondas con columnas con tres luminarias, ver plano.
- Calle katamarán y Navio, se trata según se observa en planos de calzadas ancho total 6,5 metros, con aceras a ambos lados, de 1,5 metros cada una, con columnas de 3,5 metros y luminarias tipo globo, que se sustituirán por modelo vial. Avda. Estrella de Mar que cuenta con dos calzadas una de 6,5 metros y la otra de 9,5 metros incluyendo la zona de aparcamiento, mediana de 2 metros y aceras en ambos lados con una anchura cada una de 2 metros, existen columnas de 8 metros de altura, ver planos
- Lámparas de 250 w vs.
- Interdistancia 25 metros.
- Luminarias similar modelo philis traficvisión.
- Total de luminarias 72 tipo vial.
- Ver plano.

