

ANEXO 25: CM 65 CALLE AGUAMARINA, JASPE, AVDA DE LA OBSIDIANA, CALLE FENIX.

- Se trata de sustituir las luminarias existentes por otras nuevas tecnología LED, tipo de luminaria a instalar VIAL, así como tipo Villa, según se especifica en características de la instalación.
- 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 en paralelo y unilateral, ver plano.
- Se trata según se observa en planos de una avenida con dos calzadas con un ancho cada una de 6 metros, mediana de 2 metros aproximado, y cuenta con aceras a ambos lados con una anchura de 2 metros cada una, existe zona de aparcamiento en algunos tramos con un ancho de 4 metros, el resto de calles tienen un ancho de calzada de 5,5 metros, zona de aparcamientos en algunos tramos, de 4 metros de anchura, y aceras a ambos lados con una anchura cada una de 1,5 metros, en distintos tramos, ver planos
- Lámparas de 250 w vs.
- Columnas de 8 metros de altura, excepto los puntos de luz 3-F018 a 3-F027, ambos inclusive, que son columnas de 4 metros, a los que se le instalarán luminarias tipo Villa.
- Interdistancia 37 metros.
- Luminarias similar modelo philis traficvisión.
- Total de luminarias 63 tipo vial, de las cuales 53 serán tipo Vial y 10 serán tipo Villa.
- Ver plano.

