

ANEXO 17: CM 74 LA LEALA, (CALLE FEBRERO, ABRIL, MAYO, FUENSALUD).

- 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, ver plano.
- Se trata según se observa en planos de calzadas con dos carriles (ancho total 7 metros), con aceras a ambos lados, de 1,5 metros cada una, excepto en Avda de la Leala que la anchura de calzada es 8 metros con una acera de 1,5 metros y la otra de 4 metros donde se ubican las farolas, (incluido el aparcamiento), ver planos.
- Lámparas de 250 w vs.
- Báculos de 6 metros de altura, longitud del brazo 1,5 metros
- Interdistancia 25 metros.
- Luminarias similar modelo indalux.
- Total de luminarias 75 tipo vial.
- Ver plano.

