* Tipo de Iluminación:
  + Nocturna: Suplir alimentación durante la noche
  + Permanente: Sustituir la luz solar durante el día allí donde no llega
* Tipo Luminaria:
  + Gran altura: >= 19 metros luz cenital homogénea.
  + De altura: [8 – 18] metros, luz cenital dirigida a iluminar el nivel del suelo. Iluminación de carreteras y autopistas, secciones completas de calles, plazas, áreas de estacionamiento, etc.
  + Altura media o pequeña: [3 – 7] metros, diseñadas para proporcionar una iluminación con importante componente lateral. Áreas peatonales, parques…
  + Especiales: Baja altura (incluso nivel de suelo). Sirven para crear ambiente, iluminación de monumentos, entradas a túneles…
* Disposición:
  + Unilateral: Dispuestos a un mismo lado de la calle
  + Tresbolillo: Alternadas a ambos lados de la calle
  + Paredada: Dispuestas por pares enfrentadas.
* Tipo de Soporte:
  + Columna
  + Fachada
  + Poste
  + Postelete
  + Poste en zanja
* Tipo de Alimentación:
  + Subterránea
  + Aérea
  + Fachada
* Tipo de Luminaria:
  + Proyector
  + Empotrado Pared
  + Baliza
  + Viaria
  + Artistica
  + Artistica con Reflector
  + Viaria cierre policarbonato
  + Viaria Cierre vidrio plano
* Tipo Lámpara:
  + Bombillo común
  + Vapor sodio baja presión
  + Vapor sodio alta presión
  + Vapor mercurio
  + Halógeno metálico
  + Cerámico
  + LED
  + Master colour
  + Fluorescente
  + Halógeno incandescente
* Tipo de Alumbrado:
  + S4
  + ME5
  + S2
  + S3
  + S1
  + ME4
  + CE4
  + ME3C
  + CE2
  + CE3