

01

| Unidades | Descripción |
|-----------------|----------------------------------|
| 34 | Cuadro de hasta 2 salidas |
| 71 | Cuadro de hasta 4 salidas |
| 20 | Cuadro de hasta 6 salidas |
| 45 | Cuadro de más de 6 salidas |
| 1 | Cuadro de instalación semafórica |

02

| Unidades | Descripción | Altura |
|-----------------|--------------------|---------------|
| 16 | ABIERTA | H < 5 m |
| 23 | ABIERTA | H > 5 m |
| 3412 | CERRADA | H < 5 m |
| 6966 | CERRADA | H > 5 m |

03

| Unidades | Descripción |
|-----------------|--------------------|
| 1 | P < 2 Kw. |

04

| Unidades | Características | Potencia | Descripción |
|-----------------|---|-----------------|---------------------------------|
| 16 | LUMINARIA ABIERTA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 35 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 3 | LUMINARIA ABIERTA Y ALTURA SUPERIOR A 5 | 150 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 20 | LUMINARIA ABIERTA Y ALTURA SUPERIOR A 5 | 35 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 107 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 36 | Fluorescente - T8 |
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 58 | Fluorescente - T8 |
| 5 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 400 | Halogenuros Metálicos |
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 70 | Halogenuros Metálicos |

| | | | |
|------|---|-----|------------------------------------|
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 0 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 963 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 100 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 723 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 150 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 54 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 250 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 19 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 35 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 33 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 400 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 23 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 50 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 1409 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 70 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 16 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 10 | LED Estándar |
| 4 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 100 | LED Estándar |
| 26 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 101 | LED Estándar |
| 188 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 102 | LED Estándar |
| 11 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 103 | LED Estándar |
| 19 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 105 | LED Estándar |
| 43 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 106 | LED Estándar |
| 63 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 11 | LED Estándar |
| 4 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 110 | LED Estándar |
| 10 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 116 | LED Estándar |
| 5 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 118 | LED Estándar |
| 6 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 12 | LED Estándar |
| 10 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 120 | LED Estándar |
| 20 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 125 | LED Estándar |
| 115 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 13 | LED Estándar |
| 87 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 130 | LED Estándar |
| 6 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 136 | LED Estándar |
| 163 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 139 | LED Estándar |
| 24 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 14 | LED Estándar |
| 4 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 147 | LED Estándar |

| | | | |
|-----|---|-----|--------------|
| 19 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 15 | LED Estándar |
| 18 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 16 | LED Estándar |
| 14 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 161 | LED Estándar |
| 5 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 17 | LED Estándar |
| 13 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 18 | LED Estándar |
| 40 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 19 | LED Estándar |
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 196 | LED Estándar |
| 44 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 20 | LED Estándar |
| 9 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 200 | LED Estándar |
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 203 | LED Estándar |
| 6 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 21 | LED Estándar |
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 22 | LED Estándar |
| 43 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 23 | LED Estándar |
| 46 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 24 | LED Estándar |
| 6 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 245 | LED Estándar |
| 50 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 25 | LED Estándar |
| 19 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 27 | LED Estándar |
| 25 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 28 | LED Estándar |
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 286 | LED Estándar |
| 206 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 30 | LED Estándar |
| 46 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 31 | LED Estándar |
| 21 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 32 | LED Estándar |
| 34 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 33 | LED Estándar |
| 32 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 34 | LED Estándar |
| 48 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 35 | LED Estándar |
| 24 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 36 | LED Estándar |
| 117 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 37 | LED Estándar |
| 21 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 38 | LED Estándar |

| | | | |
|-----|---|----|--------------|
| 14 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 39 | LED Estándar |
| 22 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 40 | LED Estándar |
| 85 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 41 | LED Estándar |
| 4 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 43 | LED Estándar |
| 121 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 45 | LED Estándar |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 46 | LED Estándar |
| 78 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 48 | LED Estándar |
| 72 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 49 | LED Estándar |
| 22 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 50 | LED Estándar |
| 84 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 52 | LED Estándar |
| 76 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 53 | LED Estándar |
| 43 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 54 | LED Estándar |
| 73 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 55 | LED Estándar |
| 35 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 56 | LED Estándar |
| 13 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 59 | LED Estándar |
| 70 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 6 | LED Estándar |
| 154 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 60 | LED Estándar |
| 60 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 63 | LED Estándar |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 65 | LED Estándar |
| 20 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 66 | LED Estándar |
| 44 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 67 | LED Estándar |
| 17 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 68 | LED Estándar |
| 4 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 7 | LED Estándar |
| 35 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 71 | LED Estándar |
| 10 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 72 | LED Estándar |
| 161 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 73 | LED Estándar |
| 6 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 75 | LED Estándar |
| 25 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 77 | LED Estándar |

| | | | |
|-----|--|------|------------------------------------|
| 82 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 78 | LED Estándar |
| 184 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 79 | LED Estándar |
| 4 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 8 | LED Estándar |
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 80 | LED Estándar |
| 22 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 83 | LED Estándar |
| 17 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 86 | LED Estándar |
| 8 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 88 | LED Estándar |
| 5 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 89 | LED Estándar |
| 34 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 9 | LED Estándar |
| 67 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 95 | LED Estándar |
| 4 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 0 | Otros |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 18 | Otros |
| 5 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 22 | Otros |
| 46 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 30 | Power LED |
| 47 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 100 | Vapor Sodio Alta Presión |
| 79 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 150 | Vapor Sodio Alta Presión |
| 64 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 250 | Vapor Sodio Alta Presión |
| 3 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 400 | Vapor Sodio Alta Presión |
| 9 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | 70 | Vapor Sodio Alta Presión |
| 4 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 5 A 14 | null | null |
| 15 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 1000 | Halogenuros Metálicos |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 400 | Halogenuros Metálicos |
| 7 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 100 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 3 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 1000 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 10 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 150 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 11 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 250 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 18 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 70 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 70 | Incandescencia Semáforo |

| | | | |
|-----|--|-----|------------------------------------|
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 139 | LED Estándar |
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 150 | LED Estándar |
| 3 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 250 | LED Estándar |
| 24 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 50 | LED Estándar |
| 3 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 60 | LED Estándar |
| 16 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA DE 15 A 35 | 30 | Power LED |
| 63 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 18 | Compactos - PL (PIN) |
| 4 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 25 | Compactos - PL (PIN) |
| 42 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 70 | Cuarzo-Yodo |
| 32 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 50 | Dicroicas |
| 76 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 18 | Fluorescente - T8 |
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 23 | Fluorescente - T8 |
| 163 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 58 | Fluorescente - T8 |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 40 | Fluorescente Circular |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 150 | Halogenuros Metálicos |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 250 | Halogenuros Metálicos |
| 420 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 100 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 38 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 150 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 97 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 35 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 84 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 50 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 841 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 70 | Halogenuros Metálicos Cerámicos |
| 26 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 13 | Incandescencia Estándar |
| 13 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 18 | Incandescencia Estándar |
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 45 | Incandescencia Estándar |
| 5 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 0 | LED Estándar |
| 59 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 10 | LED Estándar |
| 47 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 101 | LED Estándar |
| 45 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 11 | LED Estándar |

| | | | |
|-----|--|-----|--------------|
| 4 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 110 | LED Estándar |
| 14 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 12 | LED Estándar |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 120 | LED Estándar |
| 25 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 13 | LED Estándar |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 130 | LED Estándar |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 136 | LED Estándar |
| 32 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 14 | LED Estándar |
| 10 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 142 | LED Estándar |
| 37 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 15 | LED Estándar |
| 43 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 16 | LED Estándar |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 161 | LED Estándar |
| 228 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 17 | LED Estándar |
| 13 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 19 | LED Estándar |
| 14 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 2 | LED Estándar |
| 19 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 20 | LED Estándar |
| 5 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 21 | LED Estándar |
| 3 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 22 | LED Estándar |
| 48 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 23 | LED Estándar |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 24 | LED Estándar |
| 35 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 25 | LED Estándar |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 28 | LED Estándar |
| 7 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 3 | LED Estándar |
| 14 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 30 | LED Estándar |
| 35 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 33 | LED Estándar |
| 9 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 35 | LED Estándar |
| 5 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 37 | LED Estándar |
| 16 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 38 | LED Estándar |
| 11 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 39 | LED Estándar |

| | | | |
|-----|--|-----|--------------------------|
| 28 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 40 | LED Estándar |
| 11 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 41 | LED Estándar |
| 23 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 42 | LED Estándar |
| 58 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 44 | LED Estándar |
| 55 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 45 | LED Estándar |
| 2 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 49 | LED Estándar |
| 252 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 5 | LED Estándar |
| 56 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 53 | LED Estándar |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 55 | LED Estándar |
| 79 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 6 | LED Estándar |
| 9 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 60 | LED Estándar |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 67 | LED Estándar |
| 62 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 7 | LED Estándar |
| 135 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 73 | LED Estándar |
| 8 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 75 | LED Estándar |
| 31 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 8 | LED Estándar |
| 30 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 80 | LED Estándar |
| 5 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 84 | LED Estándar |
| 18 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 9 | LED Estándar |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 97 | LED Estándar |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 0 | Otros |
| 1 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 15 | Otros |
| 8 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 30 | Power LED |
| 5 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 80 | Vapor Mercurio |
| 25 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 100 | Vapor Sodio Alta Presión |
| 22 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 150 | Vapor Sodio Alta Presión |
| 21 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 250 | Vapor Sodio Alta Presión |
| 37 | LUMINARIA CERRADA Y ALTURA INFERIOR A 5 | 70 | Vapor Sodio Alta Presión |

| Dirección | Tipo Lampara | Num Lamparas | Potencia Luz | Potencia Total |
|---------------------------------|---------------------------------|--------------|--------------|----------------|
| 001 | | | | |
| Carrer de Cerdanyola | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 4 | 100 | 400 W |
| Carrer de Joan Maragall 13 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Sant Cugat | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 100 | 100 W |
| Carrer de Sant Joaquim | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 12 | 100 | 1200 W |
| Carrer del Prat | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 3 | 70 | 210 W |
| Carrer del Prat | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 7 | 100 | 700 W |
| Carrer del Prat 12 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 2 | 100 | 200 W |
| Carrer del Prat 19A | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 100 | 100 W |
| Carrer del Prat 7 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 100 | 100 W |
| Carrer del Rector Pere Pellicer | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 2 | 70 | 140 W |
| Carrer del Rector Pere Pellicer | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 2 | 100 | 200 W |
| Carrer d'Enric Borràs | LED Estándar | 5 | 30 | 150 W |
| Carrer d'Enric Borràs | LED Estándar | 2 | 43 | 86 W |
| Carrer d'Ignasi Iglesias | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 10 | 100 | 1000 W |
| Carrer d'Ignasi Iglesias 100 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 100 | 100 W |
| Carrer d'Ignasi Iglesias 104 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 100 | 100 W |
| Carrer d'Ignasi Iglesias 121 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 100 | 100 W |
| Carrer d'Ignasi Iglesias 125 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 100 | 100 W |
| Carrer d'Ignasi Iglesias 96 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 100 | 100 W |
| Dirección | Tipo Lampara | Num Lamparas | Potencia Luz | Potencia Total |
| Jardins de Mercè Rodoreda | Compactos - PL (PIN) | 4 | 25 | 100 W |
| Jardins de Mercè Rodoreda | LED Estándar | 4 | 80 | 320 W |
| Passatge del Mercat | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 8 | 70 | 560 W |
| Passatge del Mercat 39 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Passatge del Mercat 41A | Incandescencia Estándar | 1 | 45 | 45 W |
| Passatge del Mercat 41B | Incandescencia Estándar | 1 | 45 | 45 W |

| | | | | |
|-------------------------|---------------------------------|-----------|-----|---------------|
| Passatge del Mercat 43 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Passatge del Mercat 51A | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Ronda del Sud | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 100 | 100 W |
| | | Total: 80 | | Total: 6536 W |

002

| | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------|---|-----|-------|
| Avinguda de Josep Anselm Clavé 2 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Ferran Puig 11 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 150 | 150 W |
| Carrer de Ferran Puig 49 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 100 | 100 W |
| Carrer de Joan Maragall | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Joan Maragall | LED Estándar | 1 | 22 | 22 W |
| Carrer de Joan Maragall 16l | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Joan Maragall 19 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Joan Maragall 24 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 2 | 70 | 140 W |
| Carrer de Joan Maragall 26 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Joan Maragall 30 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Joan Maragall 34 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Joan Maragall 36 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Joan Maragall 36B | LED Estándar | 1 | 45 | 45 W |

| Dirección | Tipo Lampara | Num Lamparas | Potencia Luz | Potencia Total |
|------------------------------|---------------------------------|--------------|--------------|----------------|
| Carrer de Joan Maragall 40 | LED Estándar | 1 | 22 | 22 W |
| Carrer de Manuel Bertrand | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Manuel Bertrand 12 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Manuel Bertrand 18 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Manuel Bertrand 20 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |
| Carrer de Manuel Bertrand 22 | Halogenuros Metálicos Cerámicos | 1 | 70 | 70 W |

| Nombre del Cuadro | Direccion | Lámpara | Tipo | Nombre del Punto de Luz | Nombre del Semáforo |
|-------------------|---------------------------|---------|--------------|-------------------------|---------------------|
| S26 | | | | | |
| S26 | Carrer del Número 100 | | LED Estándar | 02602A1 | S2602 |
| S26 | Carrer del Número 100 | | LED Estándar | 02609C1 | S2609 |
| Total 2 | | | | | |
| S01 | | | | | |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0101A1 | S0101 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0101A2 | S0101 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0101A3 | S0101 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0101B1 | S0101 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0101B2 | S0101 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0102A1 | S0102 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0102A2 | S0102 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0102A3 | S0102 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0102B1 | S0102 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0102B2 | S0102 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0103A1 | S0103 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0103A2 | S0103 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0104A1 | S0104 |
| S01 | C. Cementiri | | LED Estándar | S0104A2 | S0104 |
| Total 14 | | | | | |
| S03 | | | | | |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | | LED Estándar | S0301A1 | S0301 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | | LED Estándar | S0301A2 | S0301 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | | LED Estándar | S0301A3 | S0301 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | | LED Estándar | S0301B1 | S0301 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | | LED Estándar | S0301B2 | S0301 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | | LED Estándar | S0301C1 | S0301 |

| | | | | |
|-----|---------------------------|--------------|---------|-------|
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0302A1 | S0302 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0302A2 | S0302 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0302A3 | S0302 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0302B1 | S0302 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0302B2 | S0302 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0302B3 | S0302 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0302C1 | S0302 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0302C2 | S0302 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0302D1 | S0302 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0302D2 | S0302 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0302D3 | S0302 |
| S03 | Ctra. de l'Aviació | LED Estándar | S0303A1 | S0303 |
| S03 | Ctra. de l'Aviació | LED Estándar | S0303A2 | S0303 |
| S03 | Ctra. de l'Aviació | LED Estándar | S0303A3 | S0303 |
| S03 | Ctra. de l'Aviació | LED Estándar | S0303B1 | S0303 |
| S03 | Ctra. de l'Aviació | LED Estándar | S0303B2 | S0303 |
| S03 | Ctra. de l'Aviació | LED Estándar | S0304A1 | S0304 |
| S03 | Ctra. de l'Aviació | LED Estándar | S0304A2 | S0304 |
| S03 | Ctra. de l'Aviació | LED Estándar | S0304A3 | S0304 |
| S03 | Ctra. de l'Aviació | LED Estándar | S0304B1 | S0304 |
| S03 | Ctra. de l'Aviació | LED Estándar | S0304B2 | S0304 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0305A1 | S0305 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0305A2 | S0305 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0305A3 | S0305 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0305B1 | S0305 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0305B2 | S0305 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0306A1 | S0306 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0306A2 | S0306 |

| | | | | |
|-----|-----------------------------------|--------------|----------|-------|
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0306A3 | S0306 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0306B1 | S0306 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0306B2 | S0306 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0306B3 | S0306 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0306C1 | S0306 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0306C2 | S0306 |
| S03 | Avinguda del Remolar LED Estándar | | S0307A1 | S0307 |
| S03 | Avinguda del Remolar LED Estándar | | S0307A2 | S0307 |
| S03 | Avinguda del Remolar LED Estándar | | S0307A3 | S0307 |
| S03 | Avinguda del Remolar LED Estándar | | S0307B1 | S0307 |
| S03 | Avinguda del Remolar LED Estándar | | S0307B2 | S0307 |
| S03 | Carrer de Tortosa | LED Estándar | S0308A1 | S0308 |
| S03 | Carrer de Tortosa | LED Estándar | S0308A2 | S0308 |
| S03 | Carrer de Tortosa | LED Estándar | S0308A3 | S0308 |
| S03 | Carrer de Tortosa | LED Estándar | S0308B1 | S0308 |
| S03 | Carrer de Tortosa | LED Estándar | S0308B2 | S0308 |
| S03 | Carrer de Tortosa | LED Estándar | S0308C1 | S0308 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S03091A2 | S0309 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0309A1 | S0309 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0309B | S0309 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S03101A2 | S0310 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0310A1 | S0310 |
| S03 | Av. de l'Onze de Setembre | LED Estándar | S0310B | S0310 |

Total 57

S04

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------|---------|-------|
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0401A1 | S0401 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0401A2 | S0401 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0401A3 | S0401 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------|---------|-------|
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0401B1 | S0401 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0401B2 | S0401 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0401C1 | S0401 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0402A1 | S0402 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0402A2 | S0402 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0402A3 | S0402 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0402B1 | S0402 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0402B2 | S0402 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0402B3 | S0402 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0402C1 | S0402 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0402C2 | S0402 |
| S04 | C. del Riu Xúquer | LED Estándar | S0402D1 | S0402 |



Contrato:
El Prat de Llobregat

Ciudad:
El Prat de Llobregat

| Dirección | Unidades | Soporte Tipo | Dimensiones |
|---------------------------------|-----------------|---------------------|--------------------|
| 001 | | | |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 4 | Columna | 3.6 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 12 | Brazo | 6.0 x 1.0 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 12 | Sirga | 6.0 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 43 | Brazo | 7.0 x 1.5 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 1 | Cabirón | 7.0 x 1.5 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 2 | Báculo | 8.0 x 1.5 |
| Total: 74 | | | |
| 002 | | | |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 10 | Columna | 4.0 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 6 | Columna | 5.0 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 11 | Sirga | 5.0 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 6 | Sirga | 6.0 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 46 | Brazo | 7.0 x 1.5 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 1 | Cabirón | 7.0 x 1.5 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 8 | Columna | 7.0 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 2 | Cabirón | 8.0 x 1.5 |
| Carrer del Pintor Isidre Nonell | 7 | Columna | 8.0 |
| Total: 97 | | | |

003

| | | | |
|-------------------------|----|---------|-----------|
| Carrer de Joan Maragall | 1 | Otros | 0.0 |
| Carrer de Joan Maragall | 4 | Columna | 4.0 |
| Carrer de Joan Maragall | 21 | Sirga | 5.0 |
| Carrer de Joan Maragall | 4 | Brazo | 6.0 x 1.0 |
| Carrer de Joan Maragall | 18 | Sirga | 6.0 |
| Carrer de Joan Maragall | 2 | Brazo | 7.0 |
| Carrer de Joan Maragall | 46 | Brazo | 7.0 x 1.5 |
| Carrer de Joan Maragall | 12 | Sirga | 7.0 |
| Carrer de Joan Maragall | 3 | Báculo | 9.0 x 1.5 |

Total: 111

004

| | | | |
|--------------------------------------|----|---------|-----------|
| Carrer del Doctor Soler i Torrens | 13 | Columna | 4.0 |
| Carrer del Doctor Soler i Torrens | 2 | Brazo | 5.0 |
| Carrer del Doctor Soler i Torrens | 21 | Sirga | 5.0 |
| Carrer del Doctor Soler i Torrens | 13 | Brazo | 7.0 x 1.5 |
| Carrer del Doctor Soler i Torrens | 7 | Báculo | 8.0 x 1.5 |
| Carrer del Doctor Soler i Torrens | 6 | Columna | 8.0 x 1.5 |

| NUM-ORDRE | CAMPS | VALORS |
|-----------|---|-------------------------------------|
| 1 | puntllum_alcada_suport_m | 12 |
| 2 | puntllum_adreca | Carrer de Pablo Neruda |
| 3 | puntllum_contractant | El Prat de Llobregat |
| 4 | puntllum_entre_carrer | Carrer de Joan Olivé |
| 5 | puntllum_i_carrer | EING. VALLCORBA |
| 6 | puntllum_latitud | 41,32542647 |
| 7 | puntllum_equip_llum_ubicacio | Interior Llumenera |
| 8 | puntllum_equip_llum_ubicacio_ref | 2 |
| 9 | puntllum_equip_llum_descripcio | Electromagnètic |
| 10 | puntllum_equip_llum_ref | 1 |
| 11 | puntllum_llum_nom | 0632001A |
| 12 | puntllum_llum_nom1 | 2001A |
| 13 | puntllum_llum_nom2 | 2001A T |
| 14 | puntllum_llum_potencia_kw | 150 |
| 15 | puntllum_llum_potencia_subtipus | 150 HM-C |
| 16 | puntllum_llum_sigles_subtipus | HM-C |
| 17 | puntllum_llum_ref | 136 |
| 18 | puntllum_llum_id | 18002604 |
| 19 | tram_horari_ref | 1 |
| 20 | puntllum_linia_nom | 063/2 |
| 21 | puntllum_longitud | 2,104151243 |
| 22 | llumenera_grau_proteccio_ambiental | 65 |
| 23 | puntllum_alcada_instalacio_llumenera_cm | 1200 |
| 24 | puntllum_llumenera_nom | 0632001A |
| 25 | llumenera_fabricant | Simon Lighting (IEP) |
| 26 | llumenera_fabricant_model | Simon Lighting (IEP) - Syrma AP-101 |
| 27 | llumenera_model | Syrma AP-101 |
| 28 | llumenera_model_fhs | 0 |
| 29 | llumenera_descripcio | Vial |
| 30 | llumenera_ref | 517 |
| 31 | puntllum_llumenera_id | 18002538 |
| 32 | puntllum_data_instalacio | 25569 |
| 33 | puntllum_estat_instalacio | 3 |
| 34 | puntllum_nom | 0632001B |
| 35 | puntllum_nom1 | 2001B |
| 36 | puntllum_estat_codi | 0 |
| 37 | puntllum_id | 18005698 |
| 38 | tram_horari_nom | Tota Nit |
| 39 | puntllum_distacia_suport_paret_m | 0 |
| 40 | puntllum_suport_nom | 0632001B |
| 41 | suport_ubicacio | Terra |
| 42 | suport_fabricant | *Generica |
| 43 | suport_fabricant_model | *Generica - - |
| 44 | suport_material | Altres |
| 45 | suport_model | - |
| 46 | suport_descripcio | Columna |
| 47 | suport_ref | 5 |
| 48 | puntllum_suport_id | 18005698 |

| | | |
|----|----------------------------|-------------------------------------|
| 49 | quadre_nom | 63 |
| 50 | puntllum_coordenades | [2.10415124288368,41.3254264699805] |
| 51 | puntllum_tipus_coordenades | Point |
| 52 | comptador | 1 |