



**MONTAJE DE LUMINARIAS EN RED AÉREA
EXCLUSIVA PARA A.P. EN VÍAS LOCALES
(EXISTENTE)**

ELABORÓ
DISEÑO DE LA RED

EMISIÓN
13-08-1992

ÚLTIMA REVISIÓN
07-10-2004

AP 302
Pág. 1 de 2

LISTA DE MATERIALES

SÍMB.	CANT.	CÓDIGO SAP	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN
a ₃	2	6762120	ET-254	Aislador tipo carrete ANSI 53-3
b ₁	1		ET-830	Soporte para luminaria horizontal vías secundarias
e ₂	2		ET-361	Estribo para baja tensión
j ₁	2			Metros de hilo de aluminio para amarres
l ₁	1	6762554	ET-801	Luminaria para bombilla de sodio 70 W
o ₁₇			ET-106	Metros de cable de aluminio IASC calibre 4 AWG
o ₃₈	4		ET-123	Metros de cable de cobre aislado 600 V calibre 14 AWG
p ₄₀	1		ET-201	Poste de concreto 10 m 510 kg para A.P. (1)
q	1	6762336	ET-820	Bombilla de sodio 70 W tubular clara 90 V
r ₂	1	6762159	ET-417	Percha porta aislador 2 puestos 3 huecos
s ₂₅	2		ET-304	Conector tipo tornillo para acometida
t ₁₁	1	6762251	ET-457	Tornillo de acero galvanizado 5/8" x 8" (2)
s ₁₉	2	6762145	ET-303	Conector de compresión en ranuras paralelas tipo 3

NOTAS:

- (1) Poste de madera de 10 y 12 m para zonas de difícil acceso. El poste que aparece en la lista es una referencia. Consultar la norma LA 010 para su elección y utilización.
- (2) Cinta de acero inoxidable de 1/2" y hebillas.



MONTAJE DE LUMINARIAS EN RED AÉREA EXCLUSIVA PARA A.P. EN VÍAS LOCALES (EXISTENTE)

ELABORÓ
DISEÑO DE LA RED

EMISIÓN
13-08-1992

ÚLTIMA REVISIÓN
07-10-2004

AP 302
Pág. 2 de 2