## **Aplicaciones:**

Vialidades, estacionamientos, jardines y andadores.

## NSM - Somerset®

## Punta de Poste Luminario con controlente prismático y cápsula de aluminio

Cómo armar el número de catálogo de Somerset:

Ejemplo: NSM 250HP 62 G IP L 1 2 3 4 5 6

Paso	Núm. Catálogo	Descripción
1. Luminario	NSM	Somerset (RE-153-A/988)
2. Potencia <sup>1</sup>	15AHP	150W/55V Sodio alta presión
	15LHP	150W/55V Sodio alta presión, bajas pérdidas
	250HP	250W Sodio alta presión
	25LHP	250W Sodio alta presión, bajas pérdidas
	400HP	400W Sodio alta presión
	40LHP	400W Sodio alta presión, bajas pérdidas
	250MH	250W Aditivos metálicos
	400MH	400W Aditivos metálicos
3. Tensión de	6R	127V 60Hz
operación	62	220V 60Hz
	24	240V 60Hz
	6S	254V 60Hz
	27	277V 60Hz
	6U	440V 60Hz
	48	480V 60Hz
	6T	127/220/254/277V 60Hz <sup>2</sup>
	6V	440/480V 60Hz
4. Color	G	Gris
	K	Negro
	Z	Bronce
5. Montaje	1P	Montaje punta de poste MN-51
(Ver gráficos anexos)	1A	Abrazadera para poste MN-86
	1C	Para percha MN-19
	21	2 @ 180º (CRT-19)
	2L	2 @ 90º (CRT-93)
	3T	2 @ 180º y uno al centro (CRT-92)
	4X	4 @ 90º (ĆRT-36)
6. Opciones	L	Lámpara incluida
	F	Fotocontrol F-13 <sup>4</sup>



**Cápsula:** Fabricada en aluminio calibre 18, troquelada y soldada, con un tratamiento previo y pintura poliéster en polvo aplicada electrostáticamente y horneada, para una mayor resistencia a la corrosión.

**Puerta:** Fabricada en fundición de aluminio, con bisagra, asegurada con dos tornillos cautivos y pestillos para facilitar el acceso a la lámpara. Con cristal prismático termo-templado.

**Balastro:** Electromagnético auto-regulado de alto factor de potencia (superior a 90%), con embobinados de cobre, 100% probados para una alta eficiencia lumínica por watt consumido.

**Óptica:** Reflector de aleación de aluminio hidroformado, químicamente abrillantado y anodizado para un mejor desempeño.

Certificaciones: NOM-064-SCFI.

Notas: 1 Todos los luminarios usan lámparas de base mogul

- 2 Consulte disponibilidad según potencia de lámpara
- 3 Color estándar
- 4 No disponible para 440 y 480V
- 5 Para disponibilidad con lámpara son "T" plus pia consulte al fabricante

Peso máximo 16 kg.







