

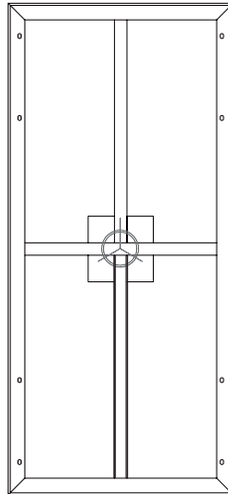
KIT SOLAR AUTÓNOMO

SERIE EXTERIORES
PARA SOBREPONER

ESPECIFICACIONES



Panel



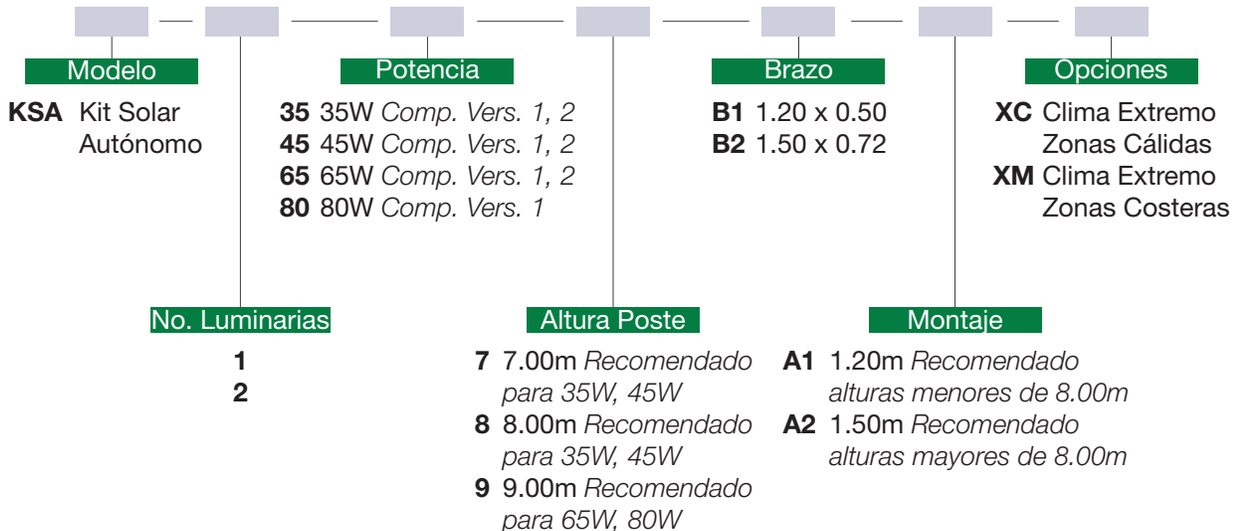
Estructura

Conjunto autónomo para iluminación vial y/o exteriores en general, conformado por uno o más módulos fotovoltaicos policristalinos alojado en una estructura fabricada en acero con orientación e inclinación acorde a la zona geográfica; poste fabricado en lámina de acero rolada en frío con alturas disponibles de 7.00m, 8.00m o 9.00m; brazo tubular fabricado en acero; anclas de acero de 19.00mm de diámetro con longitud de 1.20m o 1.50m. Batería de ciclo profundo y cables para interconexión alojados en gabinete resistente a la intemperie con chapa de seguridad. Luminaria de alta eficiencia, fabricada por medio de inyección de aluminio opera módulo de LED de 35, 45, 65 o 80W, cuenta con controlador de carga.

Para más opciones consulte a su representante NOVALUX®

INFORMACIÓN DE CÓDIGO

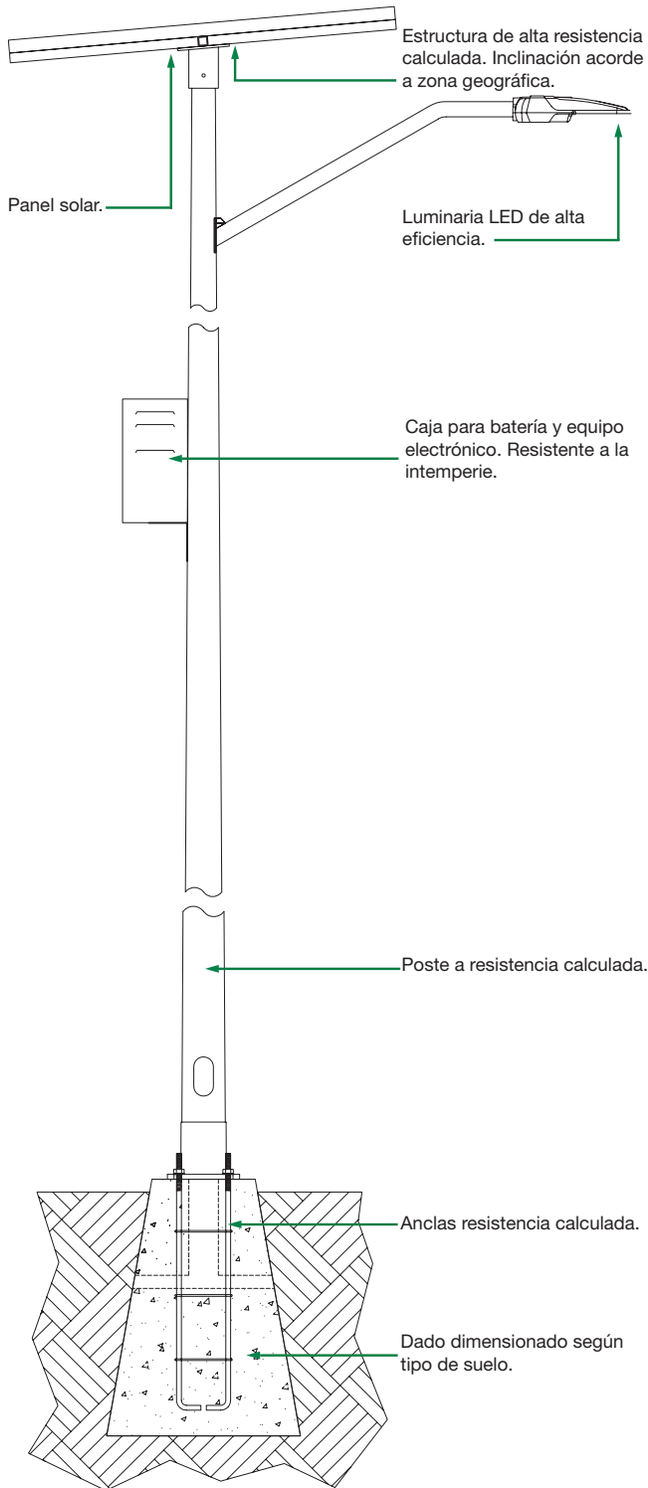
Ej. código de catálogo (KSA-1-45-7-B1-A1-XC)



APLICACIONES



DIMENSIONES DE BRAZO



LUMINARIA

Potencia	Lúmenes	Lm/W
35W	3,500	100
45W	4,500	100
65W	6,500	100
80W	8,000	100

* Valores nominales promedio por luminaria, temperatura de color 4000K.

Vistas generales de luminaria Kit Solar

