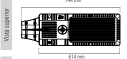
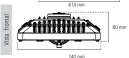
### Características

- » Voltaje (CA) : 120 / 277 V~
- » Temperatura de color: 5,700 °K
- » Vida útil: 50,000 horas













	240 11111	Totoccida		
CÓDIGO	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	FOTOCELDA	MASTER
211456	40 W	4,700 lm	Si	Caja 1
211454	60 W	5,500 lm	Si	Caja 1
211452	80 W	7,300 lm	Si	Caja 1
211457	40 W	4,700 lm	No	Caja 1
211455	60 W	5,500 lm	No	Caja 1
211453	80 W	7,300 lm	No	Caja 1

### **LUMINARIAS INTEGRALES CONFORME A REQUERIMIENTOS DE PROYECTO**

### Para alumbrado público con paneles fotovoltaicos

- » Luminaria: 60 W / 80 W
- » Panel fotovoltaico: 250 W
- » Brazos: 1.5 m
- » Poste: 5 m a 9 m
- » Gabinete de control: 2 a 6 baterías
- » Baterías: 150 Ah
- » Controlador de carga: 20 / 60 A
- » Pintura
- » Cableado completo

### Para alumbrado público con alimentación directa

- » Luminaria: 60 W / 120 W
- » Brazos: 1.5 m
- » Poste: 5 m a 9 m
- » Pintura
- » Anclas

## » Cableado completo

- Para puente y bajo puente con alimentación directa » Luminaria: 60 W / 120 W
- » Brazos: 1.5 m
- » Poste: 5 m a 9 m
- » Pintura
- » Anclas
- » Cableado completo

# **LUMINARIA LED DE CALLE SL-120W-700 MA** Características » Voltaje (CA) : 120 / 277 V~ » Temperatura de color: 5,700 °K » Vida útil: 50,000 horas



CÓDIGO	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	FOTOCELDA	MASTER
209802	120 W	11,000 lm	Si	Caja 1
209805	120 W	11,000 lm	No	Caja 1

# **D** 0 Batería 150 Ah Alumbrado público con alimentación directa Controlador 20 A / 60 A Alumbrado público con panel fotovoltaico A LUMINARIA B PANEL FOTOVOLTAICO C POSTE D BRAZO E GABINETE

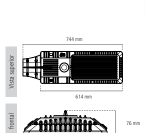
5m a 9 m

### **LUMINARIAS PARA ALUMBRADO PÚBLICO CON ALIMENTACIÓN 12/24V CORRIENTE DIRECTA**

## Características

- » Temperatura de color: 5,700 °K
- » Vida útil: 50,000 horas





240 mn

NUM			
	MASTER	POTENCIA	CÓDIGO
	Caja 1	40 W	212650
	Caja 1	60 W	212652
	Caia 1	80 W	212653

### **LUMINARIAS TIPO FAROL CON ALIMENTACIÓN DIRECTA**

250 W

» Solera 3/16

Pintado en negro mate Características

» Alimentación en 127 / 277 V~ CA

60 W a 120 W





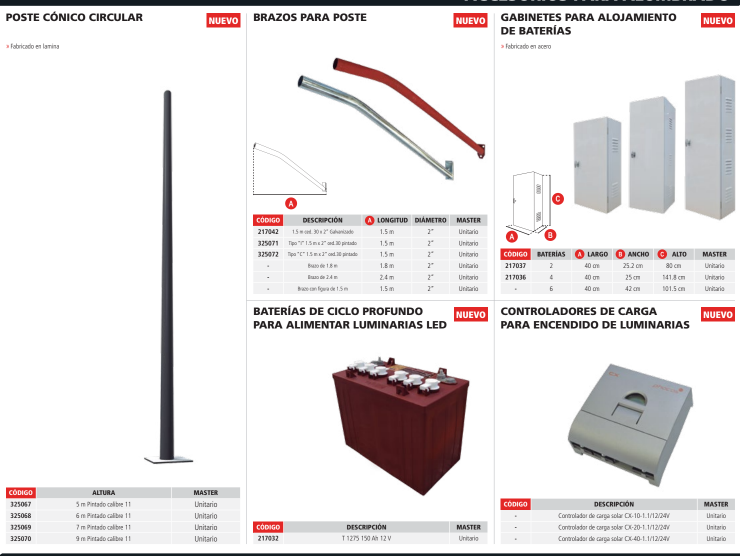


1.5 m

NUEVO

CÓDIGO	POTENCIA	A LARGO	B ANCHO	G ALTO	MASTER
325063	Farol 60 W	45 cm	45 cm	78.8 cm	Unitario
212127	Farol 80 W	45 cm	45 cm	78.8 cm	Unitario
212125	Farol 100 W	45 cm	45 cm	78.8 cm	Unitario
212126	Farol 120 W	45 cm	45 cm	78.8 cm	Unitario

# **ACCESORIOS PARA ALUMBRADO**



# **LUMINARIAS ALUMBRADO INDUSTRIAL Y COMERCIAL**

