

# LUMINARIAS ALUMBRADO PÚBLICO

## LUMINARIA LED DE CALLE SL-SM-700 MA

### Características

- » Voltaje (CA) : 120 / 277 V~
- » Temperatura de color: 5,700 °K
- » Vida útil: 50,000 horas
- » Grado de protección: IP65

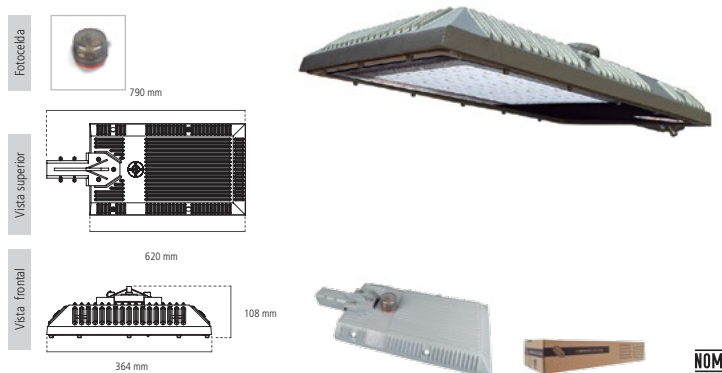


CÓDIGO	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	FOTOCELDA	MASTER
211456	40 W	4,700 lm	Si	Caja 1
211454	60 W	5,500 lm	Si	Caja 1
211452	80 W	7,300 lm	Si	Caja 1
211457	40 W	4,700 lm	No	Caja 1
211455	60 W	5,500 lm	No	Caja 1
211453	80 W	7,300 lm	No	Caja 1

## 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
- » Grado de protección: IP65

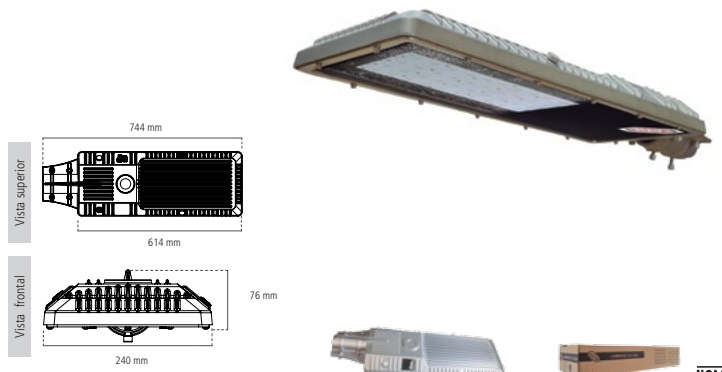


CÓDIGO	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	FOTOCELDA	MASTER
209802	120 W	11,000 lm	Si	Caja 1
209805	120 W	11,000 lm	No	Caja 1

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

### Características

- » Temperatura de color: 5,700 °K
- » Vida útil: 50,000 horas
- » Grado de protección: IP65



CÓDIGO	POTENCIA	MASTER
212650	40 W	Caja 1
212652	60 W	Caja 1
212653	80 W	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
- » Anclas
- » 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



A	B	C	D	E
LUMINARIA	PANEL FOTOVOLTAICO	POSTE	BRAZO	GABINETE
60 W a 120 W	250 W	5m a 9 m	1.5 m	2 a 6 baterías

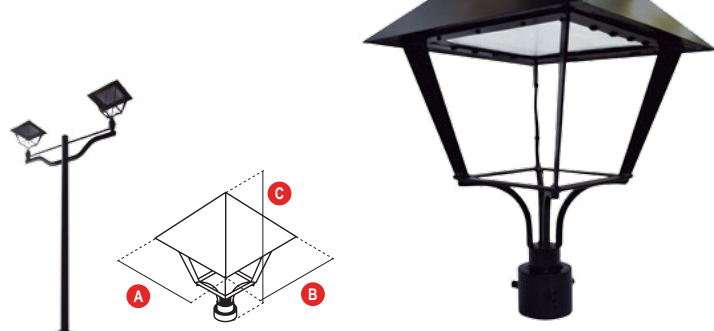
## LUMINARIAS TIPO FAROL CON ALIMENTACIÓN DIRECTA

NUEVO

- » Solera 3/16
- » Pintado en negro mate

### Características

- » Alimentación en 127 / 277 V~ CA
- » Temperatura de color: 5,700 °K



CÓDIGO	POTENCIA	A	B	C	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

### POSTE CÓNICO CIRCULAR

» Fabricado en lamina



CÓDIGO	ALTURA	MASTER
325067	5 m Pintado calibre 11	Unitario
325068	6 m Pintado calibre 11	Unitario
325069	7 m Pintado calibre 11	Unitario
325070	9 m Pintado calibre 11	Unitario

NUEVO

### BRAZOS PARA POSTE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	A	LONGITUD	DIÁMETRO	MASTER
217042	1.5 m ced. 30 x 2" Galvanizado		1.5 m	2"	Unitario
325071	Tipo "I" 1.5 m x 2" ced.30 pintado		1.5 m	2"	Unitario
325072	Tipo "C" 1.5 m x 2" ced.30 pintado		1.5 m	2"	Unitario
-	Brazo de 1.8 m		1.8 m	2"	Unitario
-	Brazo de 2.4 m		2.4 m	2"	Unitario
-	Brazo con figura de 1.5 m		1.5 m	2"	Unitario

NUEVO

### GABINETES PARA ALOJAMIENTO DE BATERÍAS

» Fabricado en acero



CÓDIGO	BATERÍAS	A LARGO	B ANCHO	C ALTO	MASTER
217037	2	40 cm	25.2 cm	80 cm	Unitario
217036	4	40 cm	25 cm	141.8 cm	Unitario
-	6	40 cm	42 cm	101.5 cm	Unitario

### BATERÍAS DE CICLO PROFUNDO PARA ALIMENTAR LUMINARIAS LED

NUEVO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MASTER
217032	T 1275 150 Ah 12 V	Unitario

### CONTROLADORES DE CARGA PARA ENCENDIDO DE LUMINARIAS

NUEVO



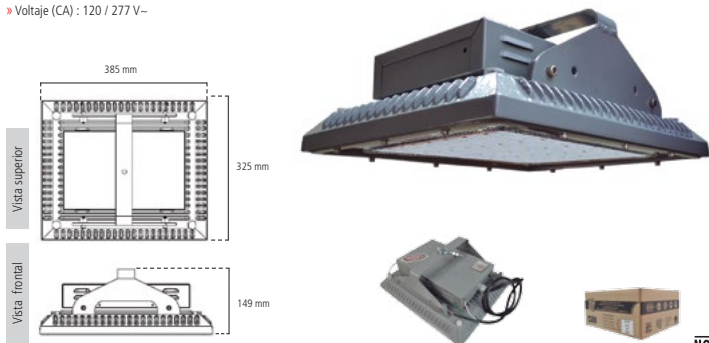
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MASTER
-	Controlador de carga solar CX-10-1.1/12/24V	Unitario
-	Controlador de carga solar CX-20-1.1/12/24V	Unitario
-	Controlador de carga solar CX-40-1.1/12/24V	Unitario

## LUMINARIAS ALUMBRADO INDUSTRIAL Y COMERCIAL

### LUMINARIA LED INDUSTRIAL Y COMERCIAL

» 325061 - 525061 \*Estas luminarias tienen un doble sistema de alimentación, lo que les permite trabajar al 50% de su capacidad (mitad de potencia)

» Voltaje (CA) : 120 / 277 V~



CÓDIGO	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	TEMPERATURA DE COLOR °K	MASTER
217014	60 W	5,600 lm	4,000 °K	Caja 1
210816	60 W	5,600 lm	5,700 °K	Caja 1
217013	80 W	7,500 lm	4,000 °K	Caja 1
209808	80 W	7,500 lm	5,700 °K	Caja 1
217012	120 W	11,200 lm	4,000 °K	Caja 1
209807	120 W	11,200 lm	5,700 °K	Caja 1
325061*	120 W	11,200 lm	5,700 °K	Caja 1
217011	160 W	14,900 lm	4,000 °K	Caja 1
209806	160 W	14,900 lm	5,700 °K	Caja 1
525061*	160 W	14,900 lm	5,700 °K	Caja 1

### LUMINARIA SLIM LINE LED 40 W PARA EMPOTRAR O SOBREPONER

NUEVO

» Fabricada en lámina de acero 1010 calibre 22

#### Características

» Temperatura de color: 5,700 °K

» Voltaje (CA) : 100 / 277 V~

» Frecuencia: 50 / 60 Hz

» Corriente: 0.18 A

» Potencia: 40 W

» Flujo luminoso: 6345 lm



CÓDIGO	POTENCIA	A LARGO	B ANCHO	C ALTO	MASTER
212128	40 W	68.2 cm	5.2 cm	1.8 cm	Unitario