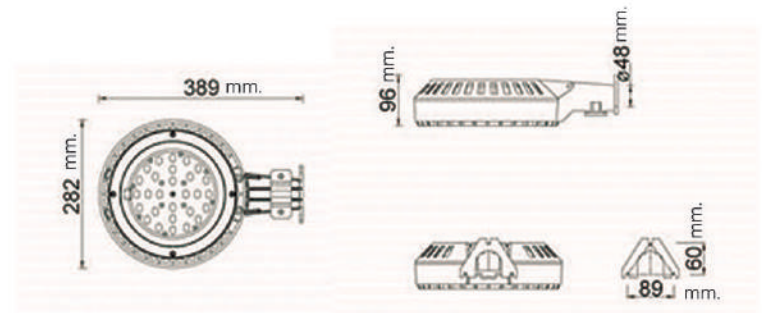




Luminario Suburbano LED

POTENCIA MAX.: 35W
 VOLTAJE DE OPERACIÓN: 90-277V. 50/60Hz.
 GRADOS IP: 65
 TEMPERATURA DE COLOR: 4000K
 CRI: 75.
 HORAS VIDA: 50,000.
 FLUJO LUMINOSO: 3000 Lm
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 COLOR: **GS**
 APLICACION: VIALIDADES,
 RESIDENCIAS, PLAZAS.
 GARANTÍA: 5 AÑOS.
 *FOTOCELDA INTEGRADA OPCIONAL.



Alumbrado Público

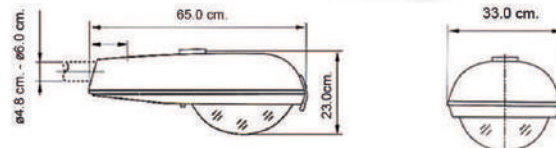


Luminario OV-15

BASE: E39
 POTENCIA MAX.: 150W
 GRADOS IP: IP65
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 NORMATIVIDAD **NOM**
SCB 094-SCF1-2000
 COLOR **GU**
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

Disponible con Refractor de Policarbonato
TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE
(sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.

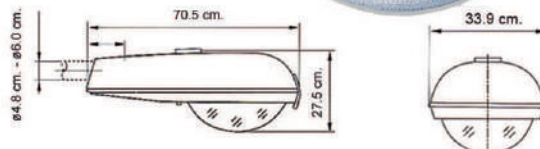


Luminario OV-25

BASE: E39
 POTENCIA MAX.: 400W
 GRADOS IP: IP65
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 NORMATIVIDAD **NOM**
SCB 094-SCF1-2000
 COLOR **GU**
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

Disponible con Refractor de Policarbonato
TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE
(sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.

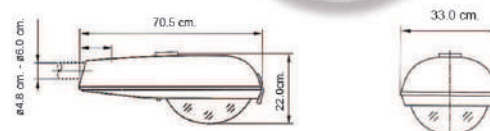


Luminario OV-115

BASE: E39
 POTENCIA MAX.: 150W
 GRADOS IP: IP65
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 NORMATIVIDAD **NOM**
SCB 094-SCF1-2000
 COLOR **GU**
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

Disponible con Refractor de Policarbonato
TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE
(sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.



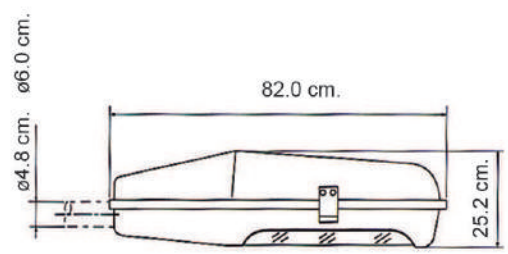
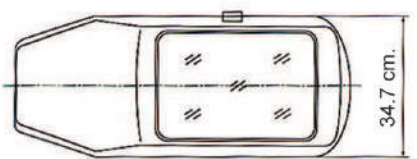
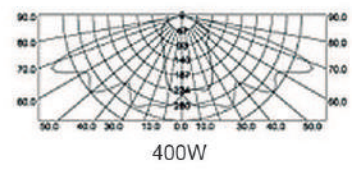
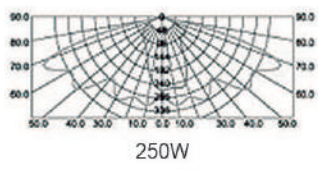
Luminario OV-CLASSIC

BASE: E39
 POTENCIA MAX.: 400W
 GRADOS IP: IP65
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 NORMATIVIDAD **NOM**
SEMI 064-SCFI-2000
 COLOR **GU**
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.



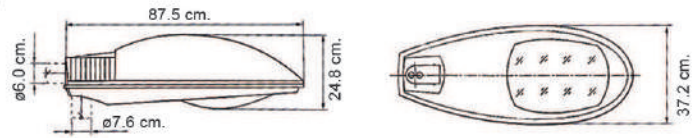
TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE (sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.



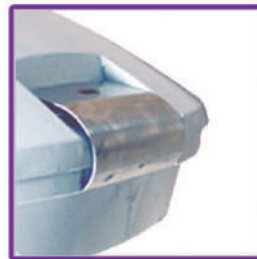
Luminario OV- GALAXY

BASE: E39
 POTENCIA MAX.: 400W
 GRADOS IP: IP65
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 NORMATIVIDAD **NOM**
NOM-014-SCFI-2000
 COLOR **(B)**
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.



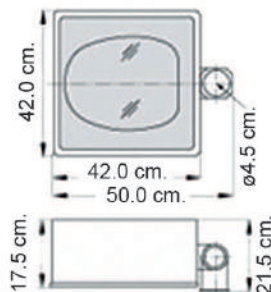
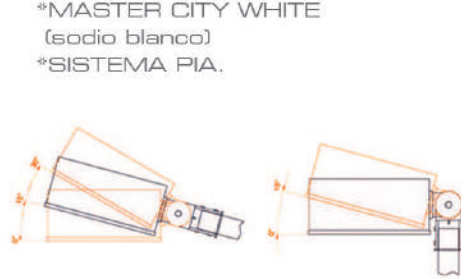
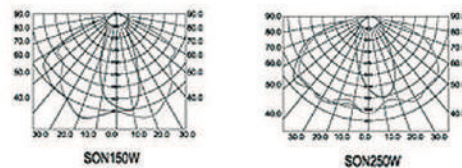
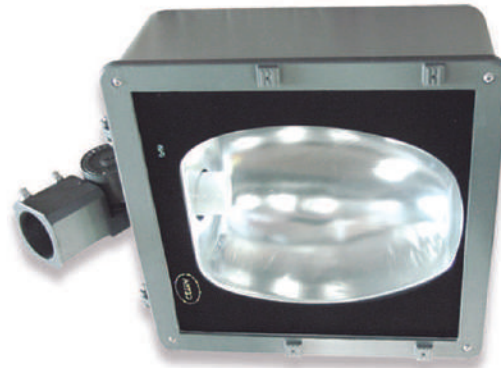
TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE (sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.



Luminario Omega

BASE: E39
 POTENCIA MAX.: 250W
 GRADOS IP: IP65
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 NORMATIVIDAD: **NOM**
NOM-014-SCFI-2000
 COLOR: **(GS)**
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

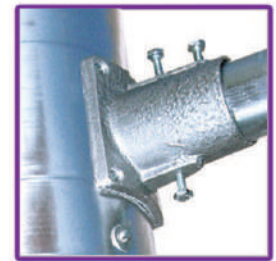
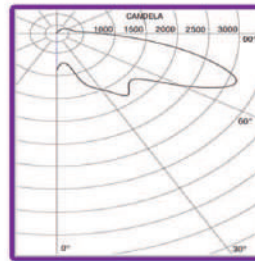
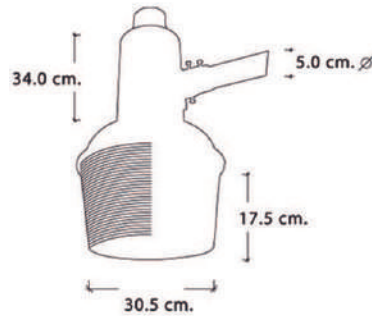


Luminario Suburbana

BASE: E27/E39
 POTENCIA MAX.: 250W
 GRADOS IP: IP23
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 NORMATIVIDAD **NOM**
NOM-004-SCFI-2000
 COLOR **PB**
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

Disponible con Refractor de Policarbonato
TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE
(sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.

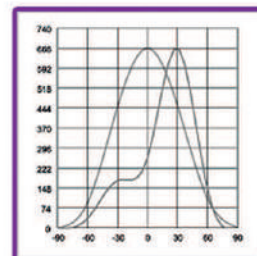
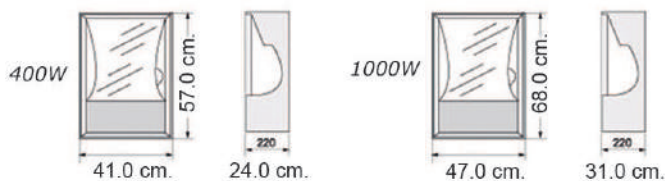


Luminario Eje Vial

BASE: E39
 POTENCIA MAX.: 400W/1000W
 GRADOS IP: IP53
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: LAMINA DE ACERO
 NORMATIVIDAD **NOM**
NOM-004-SCFI-2000
 COLOR **N**
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE
(sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.



Luminario Esfera Opalina 40cm.(16"), 45cm.(18") y 50cm.(20") Ø

BASE: E27/E39

POTENCIA MAX.: 150W/250W

GRADOS IP: IP55

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ACRILICO

NORMATIVIDAD **NOM**
SE 04-SCFI-2002

COLOR PORTABALASTRO: **N** **GS**

APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE
(sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.



Luminario Esfera Prismática 40cm.(16"), 45cm.(18") y 50cm.(20") Ø

BASE: E27/E39

POTENCIA MAX.: 150W/250W

GRADOS IP: IP55

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ACRILICO

NORMATIVIDAD **NOM**
SE 04-SCFI-2002

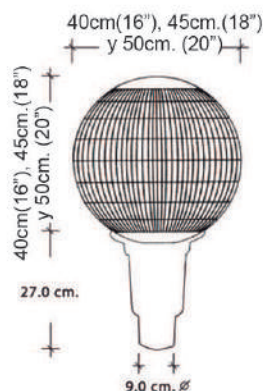
COLOR PORTABALASTRO: **N** **GS**

APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

Disponible con Refractor de Policarbonato

TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE
(sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.



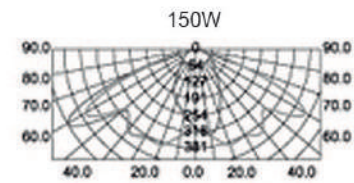
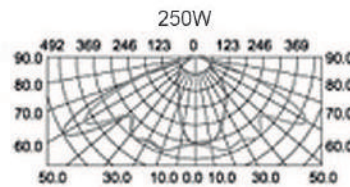
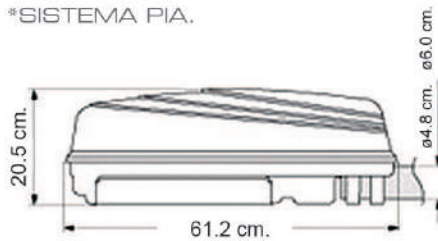
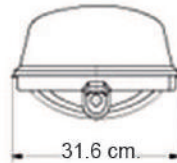
Luminario Orión

BASE: E39
 POTENCIA MAX.: 150W
 GRADOS IP: IP65
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 NORMATIVIDAD **NOM**
NSA 084-SCFI-2000

COLOR **GU**
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE (sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.



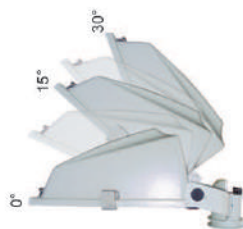
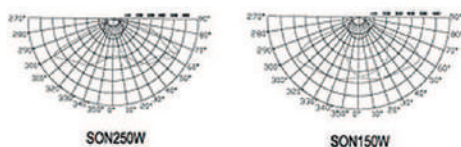
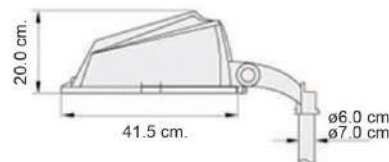
Luminario Metro Citywhite

BASE: E39
 POTENCIA MAX.: 150W
 GRADOS IP: IP65
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 NORMATIVIDAD **NOM**
NSA 084-SCFI-2000

COLOR **GU**
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE (sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.



Luminario STRASSE

*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

BASE: E39

POTENCIA MAX.: 315W

GRADOS IP: IP65

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

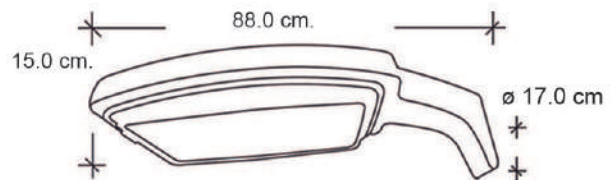
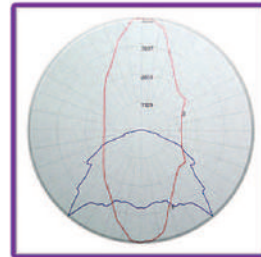
NORMATIVIDAD **NOM**
NOM-064-SCFI-2000

COLORES DISPONIBLES: **GS** **N**

APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE
(sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.



Luminario Metrópolis

BASE: E39

POTENCIA MAX.: 150W

GRADOS IP: IP65

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

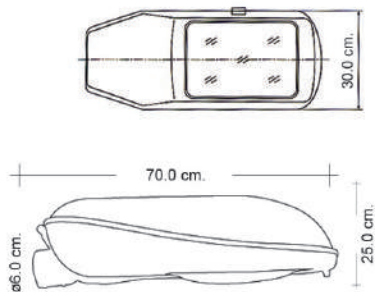
NORMATIVIDAD **NOM**
SCC 064-SCF-2006

COLOR **GU**

APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- *LEDS,
- *INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- *SISTEMA COSMÓPOLIS,
- *MASTER CITY WHITE
 (sodio blanco)
- *SISTEMA PIA.



Alumbrado Público



Luminario Ecovia

*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

POTENCIA DISPONIBLES:

MOD. SPP185 35W Y 70W.

MOD. SPP186 100W, 150W Y 250W.

GRADOS IP: IP65

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

NORMATIVIDAD: **NOM**
NOM-064-SCFI-2000

COLOR: **GU**

APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.

TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

*SISTEMA COSMÓPOLIS,

*MASTER CITY WHITE

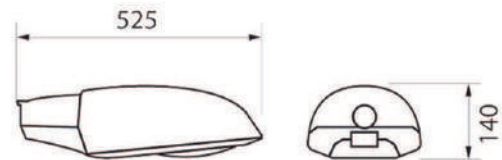
[sodio blanco]

*SISTEMA PIA.

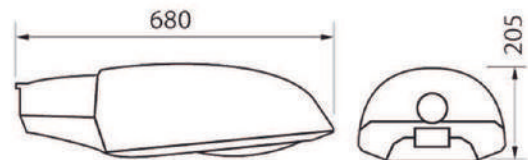


Medidas en mm.

ECO VIA 70W



ECO VIA 150W/250W



Luminario Modena

*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

POTENCIA MAX.: 250W.

GRADOS IP: IP66

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

NORMATIVIDAD: **NOM**
508-964-SCF-2009

COLOR: **GS**

APLICACION: CARRETERAS, CALLES,
FRACCIONAMIENTOS. GRANDES AVENIDAS.

TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

*SISTEMA COSMÓPOLIS,

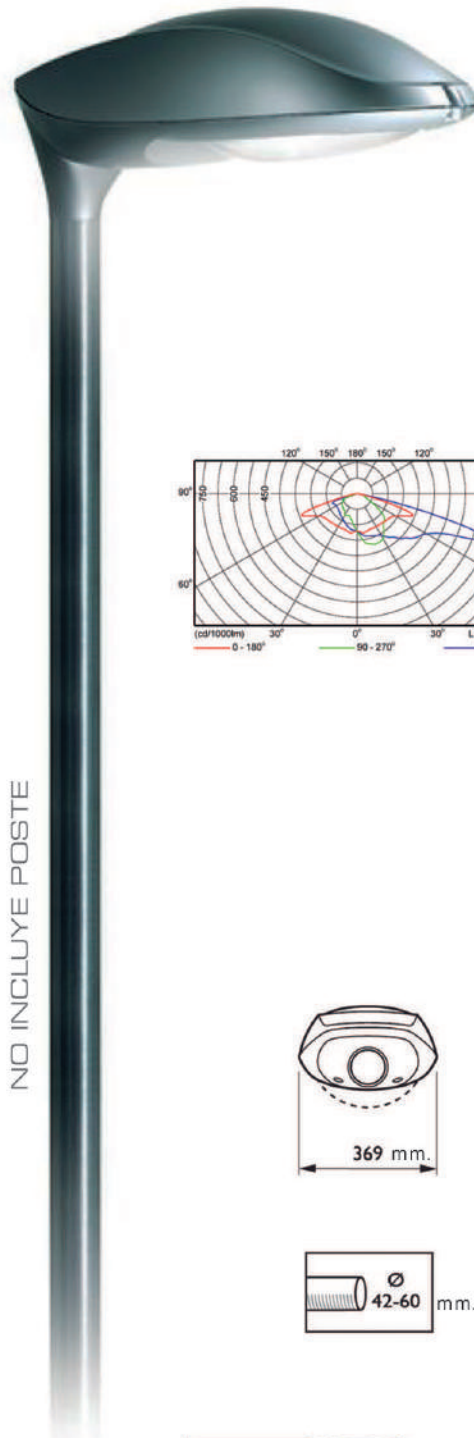
*MASTER CITY WHITE

(sodio blanco)

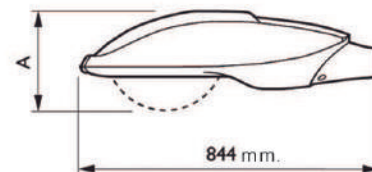
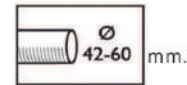
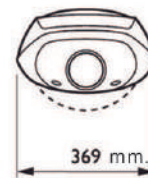
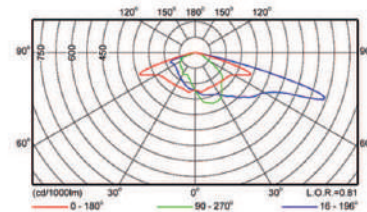
*SISTEMA PIA.



SGP681



NO INCLUYE POSTE



Luminario RoadStar

WATTS DISPONIBLES: 60W, 90W, 180W

GRADOS KELVIN: 4000K.

VOLTAJE: 120V-277V.

HORAS VIDA: 70,000.

FLUJO LUMINOSO: 4140 Lm. (60w)

6660 Lm. (90w)

14424 Lm. (180w)

GRADOS IP: IP65

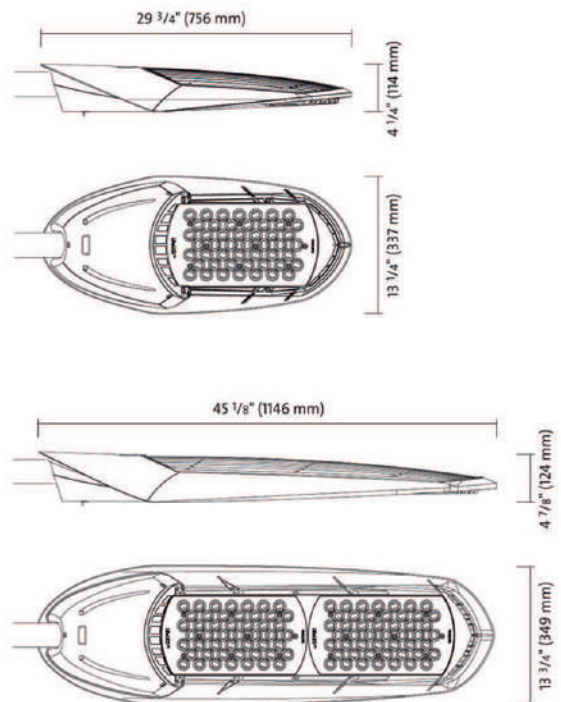
MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

NORMATIVIDAD: **NOM**
NOM-064-SECFI-2000

COLOR: **GS**

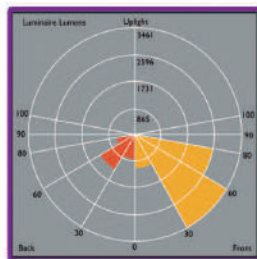
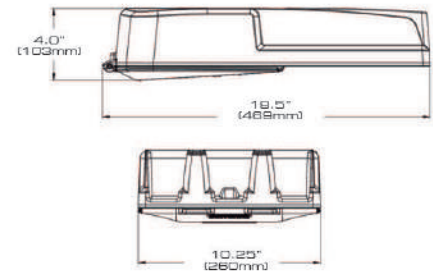
APLICACION: ALUMBRADO PÚBLICO DE CALLES RESIDENCIALES Y CARRETERAS.

GARANTÍA EN LUMINARIO: 10 AÑOS.



Luminario Street View

WATTS DISPONIBLES: 70W, 105W Y 160W
 GRADOS KELVIN: 4000K.
 VOLTAJE: 120V-277V.
 HORAS VIDA: 100,000.
 FLUJO LUMINOSO: 6,619 (70W.)
 9,854 (105W.)
 14,556 (160W.)
 GRADOS IP: IP66
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 NORMATIVIDAD:
 COLOR: **G**
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.
 GARANTÍA EN LUMINARIO: 10 AÑOS.

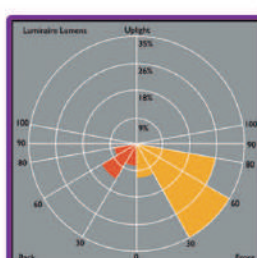
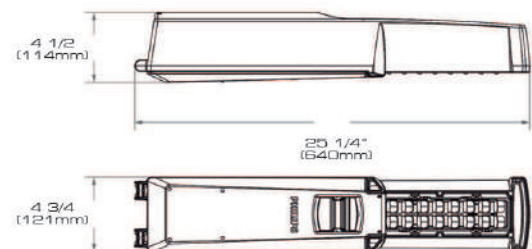


PHILIPS



Luminario Mini View

WATTS DISPONIBLES: 25W, 36W Y 54W.
 GRADOS KELVIN: 4000K.
 VOLTAJE: 120V-277V.
 HORAS VIDA: 100,000.
 FLUJO LUMINOSO: 2,887 (25W.)
 4,030 (36W.)
 5,550 (54W.)
 GRADOS IP: IP66
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 NORMATIVIDAD:
 COLOR: **G**
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.
 GARANTÍA EN LUMINARIO: 10 AÑOS.



PHILIPS

Luminario de Plasma P Series Parking Area Luminaire 270W

WATTS DISPONIBLES: 160W y 270W.

GRADOS KELVIN: 5200K Y 5800K.

VOLTAJE DE OPERACION: 120-277V.

HORAS VIDA: 50,000.

GRADOS IP: IP65

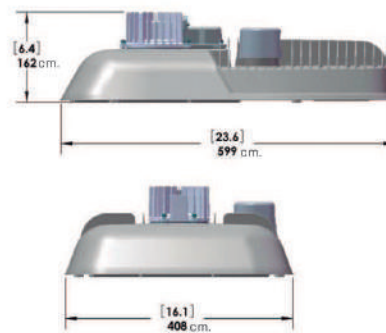
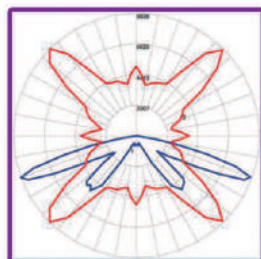
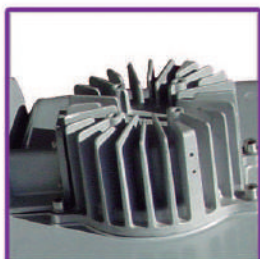
MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

NORMATIVIDAD:

COLOR:

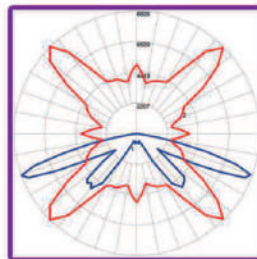
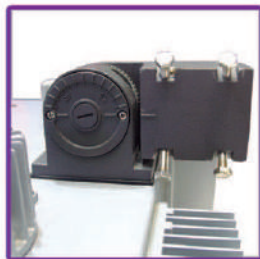
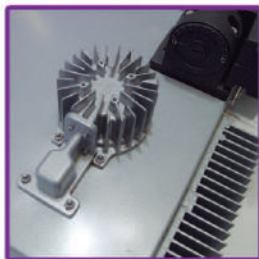
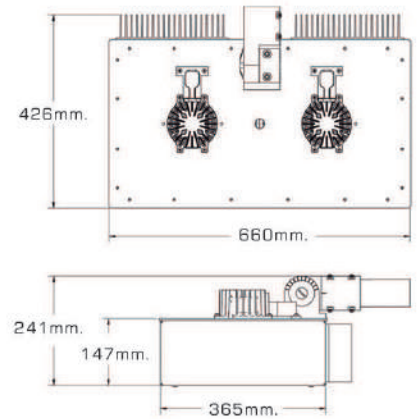
APLICACION: ALUMBRADO PÚBLICO,
ALTOS MONTAJES, ESTACIONAMIENTOS
Y PATIOS DE MONIOBRAS.

GARANTÍA EN LUMINARIO: 10 AÑOS.



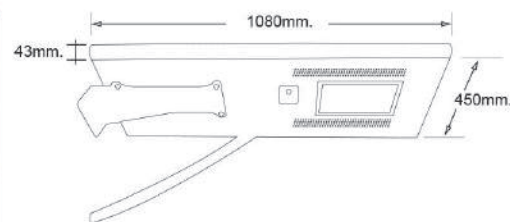
Luminario de Plasma High Mast Luminaire 540W

WATTS DISPONIBLES: 540W.
 GRADOS KELVIN: 5200K.
 VOLTAJE DE OPERACION: 120-277V.
 HORAS VIDA: 50,000.
 GRADOS IP: IP65.
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 NORMATIVIDAD:
 COLOR: **GS**
 APLICACION: SUPER POSTES EN ÁREAS
 DE ESTACIONAMIENTOS, PUERTOS,
 PATIOS DE MONIOBRAS, AEROPUERTOS,
 Y ÁREA DE CONTENEDORES.
 GARANTÍA EN LUMINARIO: 5 AÑOS.



Luminario Solar All in One 60W

POTENCIA LUMINARIO: 60W
 VOLTAJE DE OPERACIÓN: 12V.
 TEMPERATURA DE COLOR: 6,000K.
 VIDA ÚTIL LUMINARIO: 50,000 HORAS.
 FLUJO LUMINOSO: 7,200 Lm.
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 TIEMPO DE CARGA: 6 HORAS A PLENO SOL.
 TIEMPO DE DESCARGA \geq 12 HORAS.
 COLOR: **G**
 PANEL SOLAR: 90W-18V. (silicio monocristalino)
 VIDA ÚTIL PANEL SOLAR: 25 AÑOS.
 BATERÍA: LITIO.
 VIDA ÚTIL BATERÍA: 5 AÑOS.
 APLICACION: CIUDAD, ESTACIONAMIENTOS,
 CENTRO COMERCIAL, FRACCIONAMIENTOS.
 GARANTÍA DE LUMINARIO: 3 AÑOS.



Luminario Solar All in One 5W

POTENCIA LUMINARIO: 5W
 VOLTAJE DE OPERACIÓN: 3.7V.
 TEMPERATURA DE COLOR: 6,000K.
 VIDA ÚTIL LUMINARIO: 50,000 HORAS.
 FLUJO LUMINOSO: 550 Lm.
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO
 TIEMPO DE CARGA: 8 HORAS A PLENO SOL.
 TIEMPO DE DESCARGA \geq 10 HORAS.
 COLOR: **G**
 PANEL SOLAR: 7W-6V. (silicio monocristalino)
 VIDA ÚTIL PANEL SOLAR: 25 AÑOS.
 BATERÍA: LITIO.
 VIDA ÚTIL BATERÍA: 5 AÑOS.
 APLICACION: RESIDENCIAS,
 PASILLOS, JARDINERAS, ANDADORES,
 COMERCIOS, ILUMINACION RURAL.
 GARANTÍA DE LUMINARIO: 3 AÑOS.

