



## Luminario Gas-Station LED

POTENCIA MAX.: 120W.

VOLTAJE DE OPERACIÓN: 120-277V.

GRADOS IP: 65

TEMPERATURA : 5700K

HORAS VIDA: 50,000.

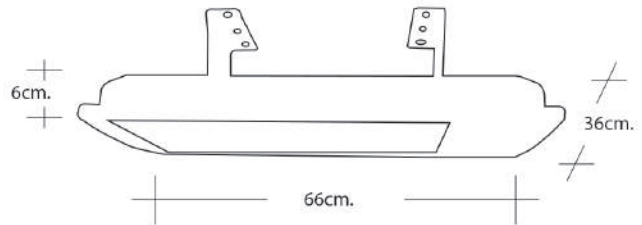
FLUJO LUMINOSO: 12000 Lm.

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

COLOR: **(B)**

APLICACION: GASOLINERAS, INDUSTRIA,  
COMERCIOS.

GARANTÍA: 5 AÑOS.



## Luminario Industrial LED

POTENCIA MAX.: 80W

VOLTAJE DE OPERACIÓN: 120-277V.

GRADOS IP: IP50

TEMPERATURA DE COLOR: 5500K.

CRI: 75.

HORAS VIDA: 50,000.

FLUJO LUMINOSO: 8000 Lm.

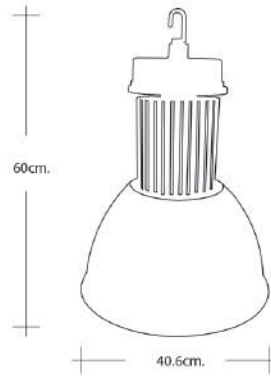
MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO.

COLOR: **GS** y **N**

APLICACION: INDUSTRIA, COMERCIOS.

GARANTÍA: 5 AÑOS.

Disponibile con Refractor de Acrilco Prismático.



## Luminario Industrial LED 5 x 30W

POTENCIA: 150W

VOLTAJE DE OPERACIÓN: 120-277V.

GRADOS IP: 65

TEMPERATURA DE COLOR: 5000K.

CRI: 75.

HORAS VIDA: 50,000.

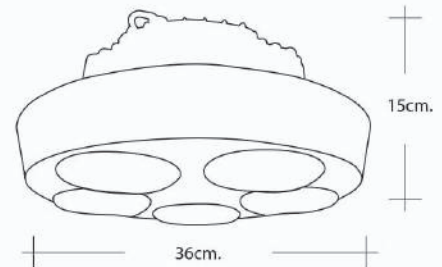
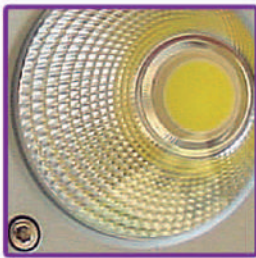
FLUJO LUMINOSO: 15000 Lm.

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

COLOR: 

APLICACION: INDUSTRIA, COMERCIOS.

GARANTÍA: 5 AÑOS.



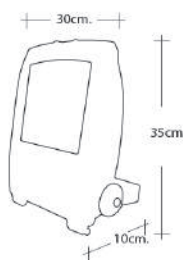
## Reflector Aguila LED

POTENCIA MAX.: 30W  
 GRADOS IP: 65  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 VOLTAJE DE OPERACIÓN: 85-265V.  
 COLOR: **(B)**  
 TEMPERATURA (K): 5500K  
 FLUJO LUMINOSO: 2100 Lm.  
 HORAS VIDA : 50,000  
 APLICACION: FACHADAS, MONUMENTOS,  
 ANUNCIOS, ETC...  
 GARANTÍA: 5 AÑOS



## Reflector Aguila LED

POTENCIA MAX.: 50W  
 GRADOS IP: 65  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 VOLTAJE DE OPERACIÓN: 85-265V.  
 COLOR: **(B)**  
 TEMPERATURA (K): 5500K  
 FLUJO LUMINOSO: 3500 Lm.  
 HORAS VIDA : 50,000  
 APLICACION: FACHADAS, MONUMENTOS,  
 ANUNCIOS, ETC...  
 GARANTÍA: 5 AÑOS



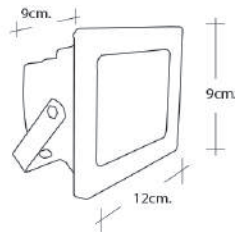
## Reflector Aguila LED

POTENCIA MAX.: 2x50 (100W)  
 GRADOS IP: 65  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 VOLTAJE DE OPERACIÓN: 85-265V.  
 COLOR: **(B)**  
 TEMPERATURA (K): 5500K  
 FLUJO LUMINOSO: 7000 Lm.  
 HORAS VIDA : 50,000  
 APLICACION: FACHADAS, MONUMENTOS,  
 ANUNCIOS, ETC...  
 GARANTÍA: 5 AÑOS



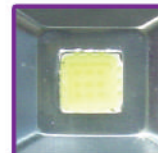
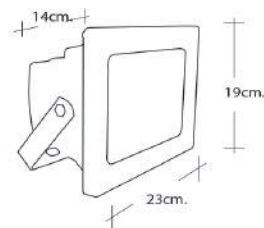
## Reflector Rectangular LED 10W

POTENCIA MAX.: 10W  
 GRADOS IP: 65  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 VOLTAJE DE OPERACIÓN: 85-265V.  
 COLOR: **N**  
 TEMPERATURA (K): 5500K  
 FLUJO LUMINOSO: 700 Lm.  
 HORAS VIDA : 50,000  
 APLICACION: FACHADAS, MONUMENTOS,  
 ANUNCIOS, ETC...  
 GARANTÍA: 5 AÑOS.



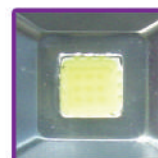
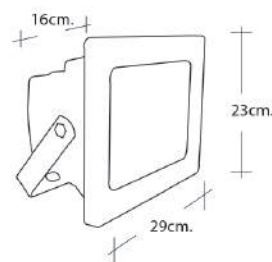
## Reflector Rectangular LED 30W

POTENCIA MAX.: 30W  
 GRADOS IP: 65  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 VOLTAJE DE OPERACIÓN: 85-265V.  
 COLOR: **N**  
 TEMPERATURA (K): 5500K  
 FLUJO LUMINOSO: 2100 Lm.  
 HORAS VIDA : 50,000  
 APLICACION: FACHADAS, MONUMENTOS,  
 ANUNCIOS, ETC...  
 GARANTÍA: 5 AÑOS.



## Reflector Rectangular LED 50W

POTENCIA MAX.: 50W  
 GRADOS IP: 65  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 VOLTAJE DE OPERACIÓN: 85-265V.  
 COLOR: **N**  
 TEMPERATURA (K): 5500K  
 FLUJO LUMINOSO: 3500 Lm.  
 HORAS VIDA : 50,000  
 APLICACION: FACHADAS, MONUMENTOS,  
 ANUNCIOS, ETC...  
 GARANTÍA: 5 AÑOS.



## Luminario Wall Pack 70

BASE: E27.

POTENCIA MAX.: 70W.

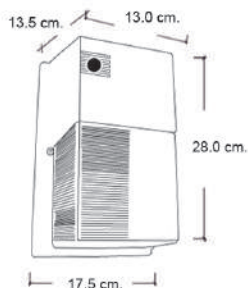
GRADOS IP: IP65

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

NORMATIVIDAD NOM-064-SCFI-2009

COLOR

APLICACION: INDUSTRIAL, URBANO.



## Luminario Wall Pack 175

BASE: E27

POTENCIA MAX.: 175W

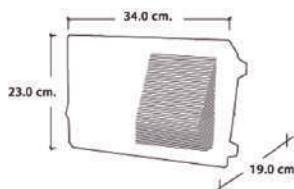
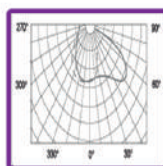
GRADOS IP: IP65

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

NORMATIVIDAD NOM-064-SCFI-2009

COLOR

APLICACION: INDUSTRIAL, URBANO.



## Luminario Wall Pack 250

BASE: E39

POTENCIA MAX.: 250W

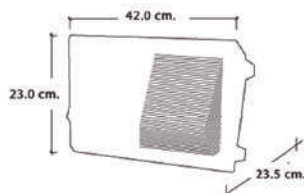
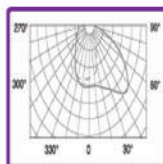
GRADOS IP: IP65

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

NORMATIVIDAD NOM-064-SCFI-2009

COLOR

APLICACION: INDUSTRIAL, URBANO.



## Luminario Wall Pack 400

BASE: E39

POTENCIA MAX.: 400W

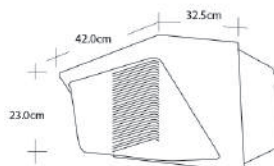
GRADOS IP: IP65

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

NORMATIVIDAD NOM-064-SCFI-2009

COLOR

APLICACION: INDUSTRIAL, URBANO.



**TODOS LOS MODELOS WALL PACK  
DIPONIBLES EN:**  
\*LEDS, INDUCCIÓN MAGNÉTICA,  
SISTEMA COSMÓPOLIS, MASTER CITY WHITE  
(sodio blanco), SISTEMA PIA.

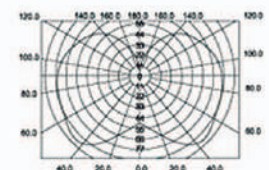
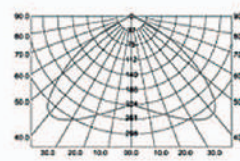
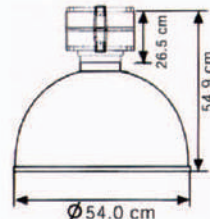
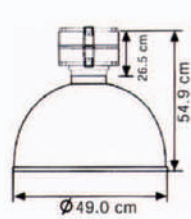
# Reflector Industrial Satinado 19"/22"

BASE: E39  
 POTENCIA MAX.: 400W/1000W  
 GRADOS IP: IP54  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 NORMATIVIDAD **NOM**  
ISO 9001-SCF-2000  
 COLOR **GS**  
 APLICACION: INDUSTRIA,  
 BODEGAS DE DISTRIBUCION, SALONES DE  
 USOS MÚLTIPLES.



**TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:**

- \*LEDS,
- \*INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- \*ALLSTAR 205W, 330W y 860W.  
 (AHORRADORAS HASTA UN 22%  
 DE ENERGIA).



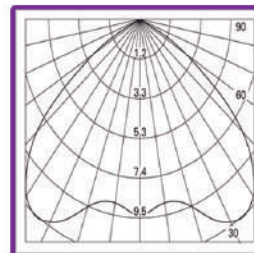
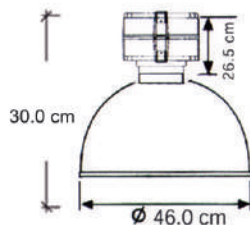


## Reflector Industrial Prismático

BASE: E39  
 POTENCIA MAX.: 1,000W  
 GRADOS IP: IP54  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 NORMATIVIDAD **NOM**  
ISO 9001-SCF-2000  
 COLOR **PB**  
 APLICACION: INDUSTRIA,  
 BODEGAS DE DISTRIBUCION, SALONES DE  
 USOS MÚLTIPLES.

### TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- \*LEDS,
- \*INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- \*ALLSTAR 205W Y 330W.  
 (AHORRADORAS HASTA UN 22%  
 DE ENERGIA).

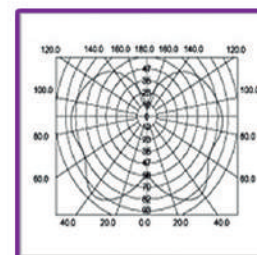
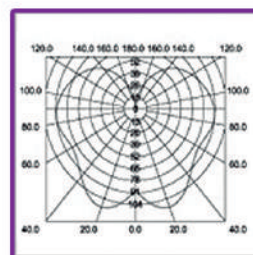
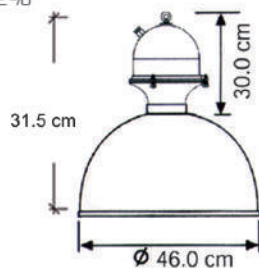


## Reflector Industrial Facetado

BASE: E39  
 POTENCIA MAX.: 400W  
 GRADOS IP: IP23  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 NORMATIVIDAD **NOM**  
ISO 9001-SCF-2000  
 COLOR **PB**  
 APLICACION: INDUSTRIA,  
 BODEGAS DE DISTRIBUCION, SALONES DE  
 USOS MÚLTIPLES.

### TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- \*LEDS,
- \*INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- \*ALLSTAR 205W Y 330W.  
 (AHORRADORAS HASTA UN 22%  
 DE ENERGIA).



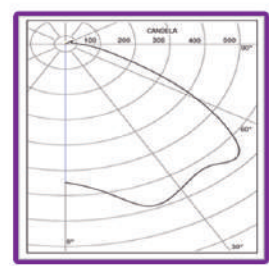
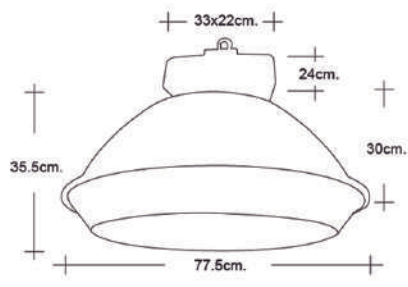
## Reflector Súper Flex 30"

BASE: E39  
 POTENCIA MAX.: 400W  
 GRADOS IP: IP52  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 NORMATIVIDAD **NOM**  
NOM 061-SC1-2000  
 COLOR **PB**  
 APLICACION: INDUSTRIA,  
 BODEGAS DE DISTRIBUCION,  
 SALONES DE USOS MÚLTIPLES.



### TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- \*LEDS,
- \*INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- \*ALLSTAR 205W Y 330W.  
 (AHORRADORAS HASTA UN 22%  
 DE ENERGIA).



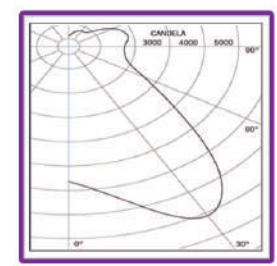
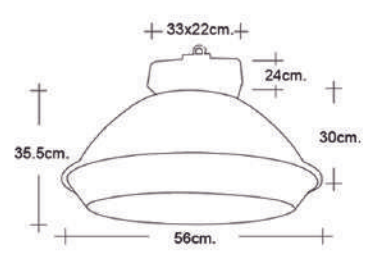
## Reflector Súper Flex 22"

BASE: E39  
 POTENCIA MAX.: 400W  
 GRADOS IP: IP52  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 NORMATIVIDAD **NOM**  
NOM 061-SC1-2000  
 COLOR **PB**  
 APLICACION: INDUSTRIA,  
 BODEGAS DE DISTRIBUCION,  
 SALONES DE USOS MÚLTIPLES.



### TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- \*LEDS,
- \*INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
- \*ALLSTAR 205W Y 330W.  
 (AHORRADORAS HASTA UN 22%  
 DE ENERGIA).



## Luminario Sentry High Bay A PRUEBA DE VAPOR

\*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

POTENCIA MAXIMA: 6X32W (T8).

6X54W (T5).

GRADOS IP: IP65.

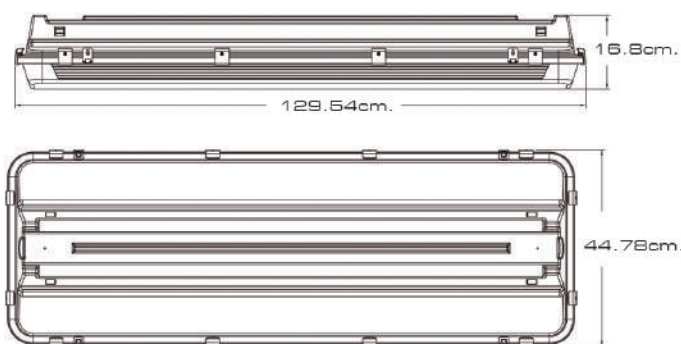
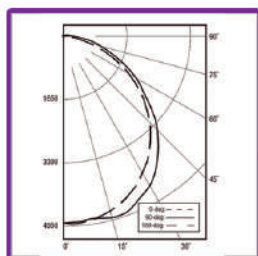
MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ACRILICO Y ALUMINIO

NORMATIVIDAD:

COLOR:

APLICACION: NAVES INDUSTRIALES,  
BODEGAS, CENTROS COMERCIALES.

**TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:** LEDS.



# Luminario Pnut A PRUEBA DE VAPOR

\*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

POTENCIA MAXIMA: 2X32W (T8),  
2X54W (T5).

GRADOS IP: IP65.

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ACRILICO Y ALUMINIO

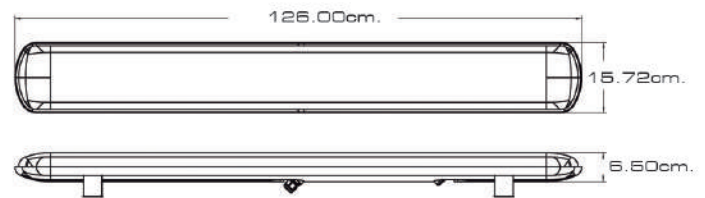
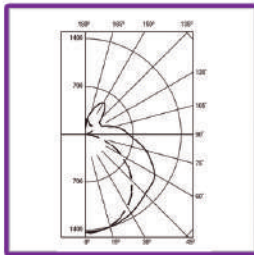
NORMATIVIDAD **NOM**  
NOM 094-SCFI-2000

COLOR **GS**

APLICACION: ESTACIONAMIENTOS,  
CENTRO COMERCIAL, INDUSTRIAS.

### TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

\*LEDS.



## Luminario Sentry Low Bay A PRUEBA DE VAPOR

\*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

POTENCIA MAXIMA: 2X59W (T8).

4X32W (T8).

4X54W (T5).

GRADOS IP: IP65.

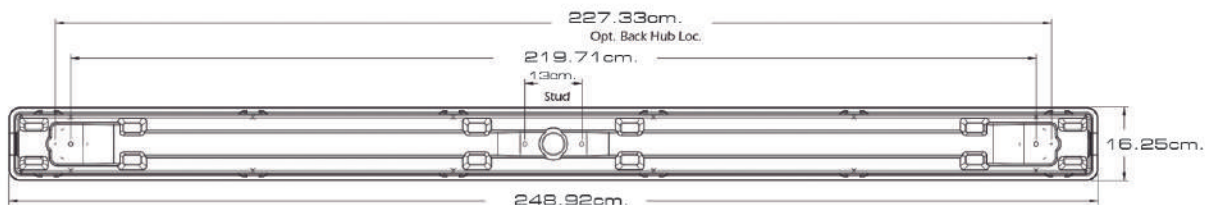
MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ACRILICO Y ALUMINIO

NORMATIVIDAD: 

COLOR: 

APLICACION: INDUSTRIAS. ALMACENES,  
CENTROS COMERCIALES, ESTACIONAMIENTOS.

**TECNOLOGÍAS ADAPTABLES: LEDS.**



# Luminario Linear Platform A PRUEBA DE VAPOR

\*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

POTENCIA MAXIMA: 34W.(LED)

GRADOS IP: IP66.

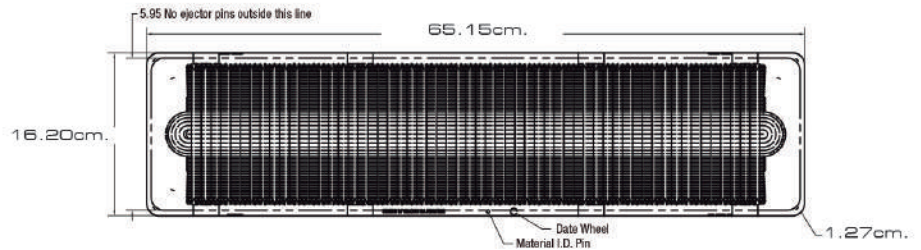
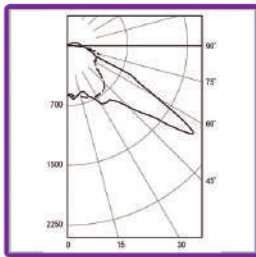
MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ACRILICO Y ALUMINIO

NORMATIVIDAD:

COLOR:

APLICACION: PASILLOS, ESTACIONAMIENTOS,  
CENTRO COMERCIAL, INDUSTRIAS.

**TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:** \* LEDS.



## Luminario Platform 210 A PRUEBA DE VAPOR

\*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

POTENCIA MAXIMA: 138W.(LED)

200W.(INDUCCION MAGNETICA)

GRADOS IP: IP65.

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ACRILICO Y ALUMINIO

NORMATIVIDAD: 

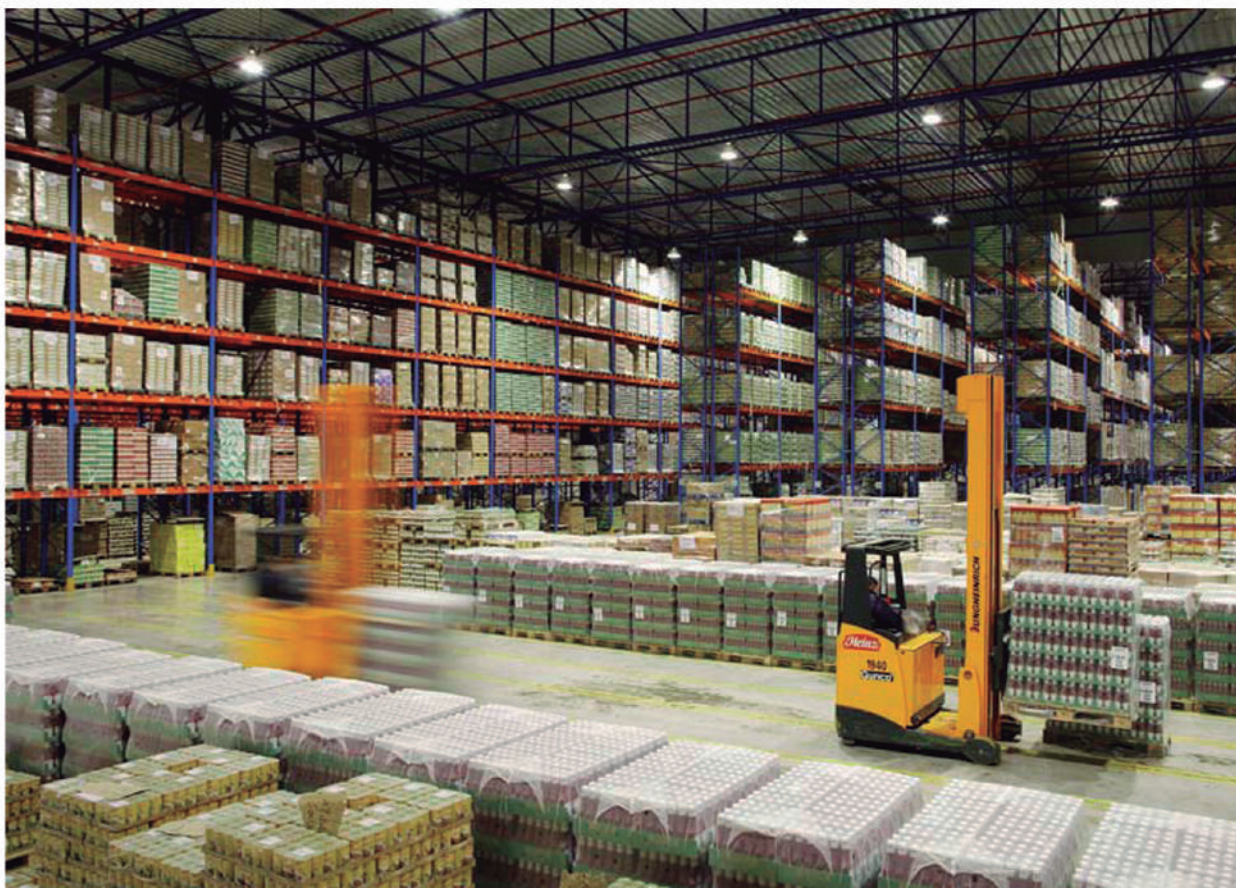
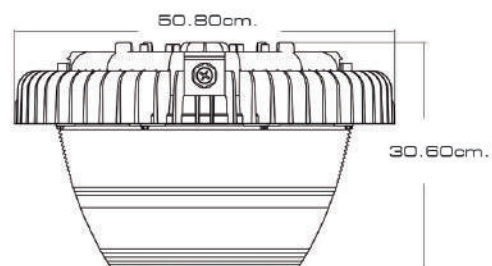
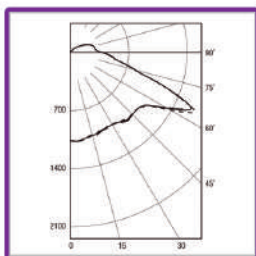
COLOR:  

APLICACION: ESTACIONAMIENTOS,

CENTRO COMERCIAL, INDUSTRIAS, ALMACENES.

### TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

\*INDUCCIÓN MAGNÉTICA Y LEDS.



# Luminario Sarge

\*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

POTENCIA MAXIMA: 21 W.(LED)

GRADOS IP: IP65.

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ACRILICO Y ALUMINIO

NORMATIVIDAD:

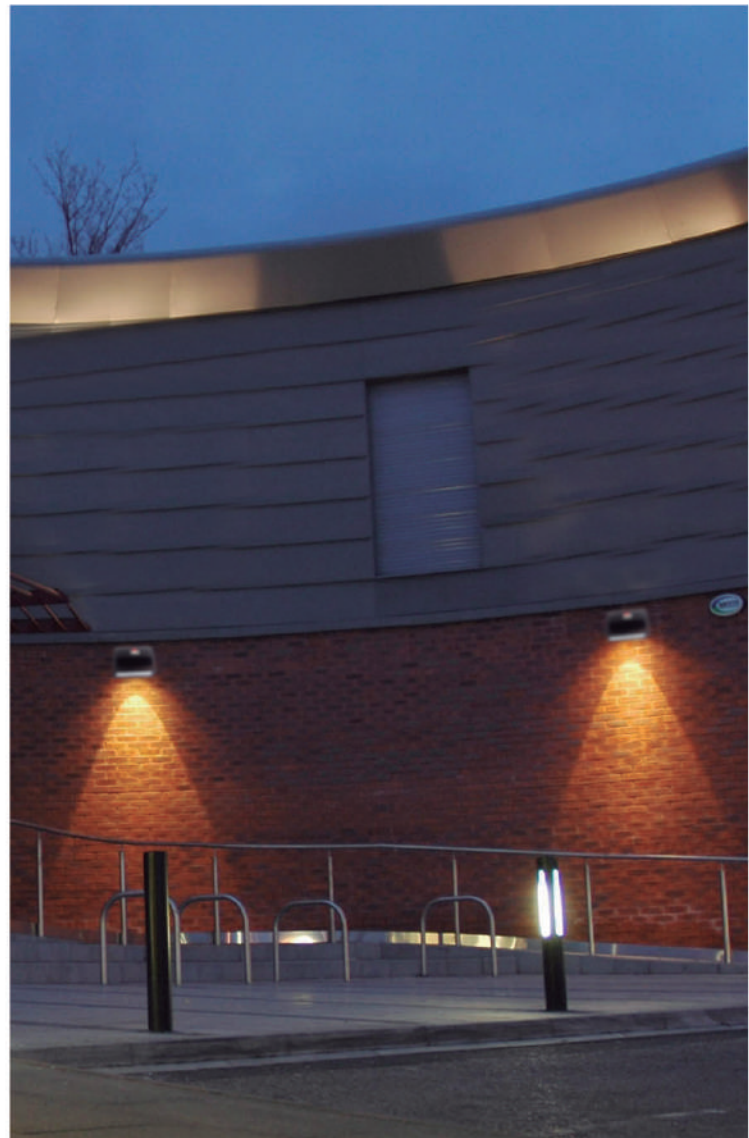
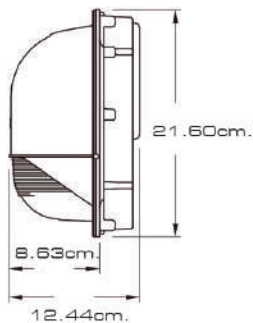
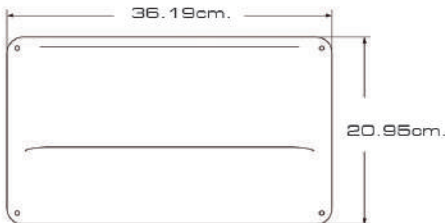
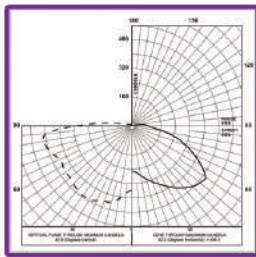
COLOR: **N**

APLICACION: MUROS PERIMETRALES DE ESTACIONAMIENTOS Y CENTRO COMERCIAL, INDUSTRIAS.

**TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:** LEDS.



Alumbrado Comercial e Industrial





# Luminario Box-Store

\*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

BASE: E27

POTENCIA DISPONIBLES:

70W, 100W, 150W, 175W. (aditivos metálicos)

70W, 100W, 150W. (vapor sodio alta presión)

34W (LED)

GRADOS IP: IP54

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

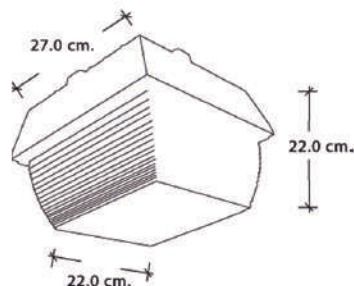
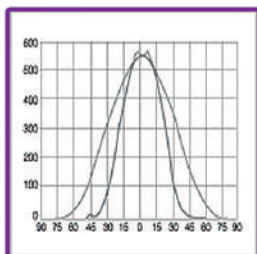
NORMATIVIDAD **NOM**  
NOM-044-SCFI-2000

COLOR: **N**

APLICACION: ESTACIONAMIENTOS,  
 CENTRO COMERCIAL, INDUSTRIAS.

**TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:**

\*INDUCCIÓN MAGNÉTICA.



# Luminario Parking Lite

\*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

BASE: E27

POTENCIA DISPONIBLES:

70W, 100W, 150W, 175W. (aditivos metálicos)

70W, 100W, 150W. (vapor sodio alta presión)

34W (LED)

GRADOS IP: IP65.

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ACRILICO Y ALUMINIO

NORMATIVIDAD **NOM**  
NOM-061-SECFI-2000

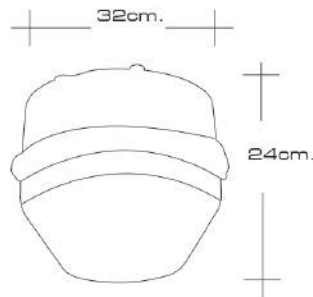
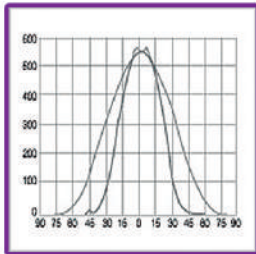
COLOR **N**

APLICACION: ESTACIONAMIENTOS,

CENTRO COMERCIAL, INDUSTRIAS.

**TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:**

\*INDUCCIÓN MAGNÉTICA.



# Reflector Aguila

\*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

BASE: RX7s.

POTENCIA MAX.: 150W.

GRADOS IP: IP65.

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO.

NORMATIVIDAD: **NOM**  
NOM-004-SCFI-2000

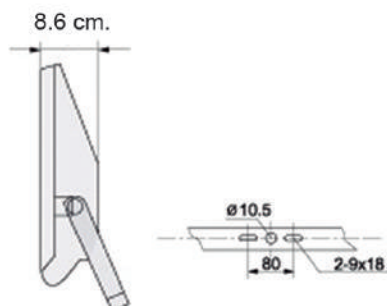
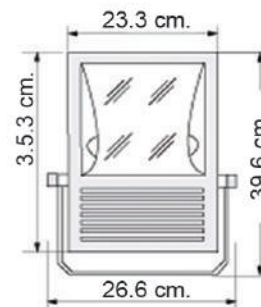
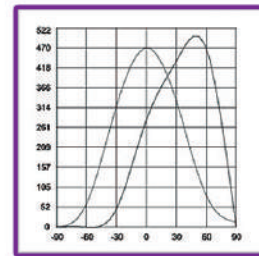
COLOR: **B**

APLICACION: INDUSTRIAL, PARQUES,  
 ESTADIOS, IGLESIAS, FACHADAS.

TEMPERATURAS DE COLOR DISPONIBLES:  
 3000°K y 4200°K 150W.

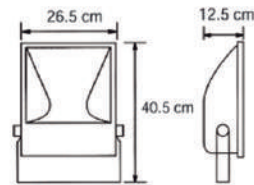
COLORES DISPONIBLES: MAGENTA, VERDE,  
 AZUL, VIOLETA 150W.

VOLTAJE DE OPERACION : 220V.



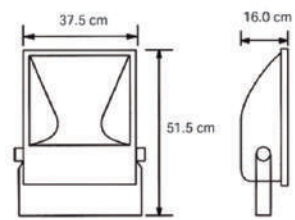
## Reflector Halcón 100

BASE: E27  
 POTENCIA MAX.: 100W  
 GRADOS IP: IP65  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 NORMATIVIDAD: **NOM**  
NOM-044-SCFI-2000  
 COLOR: **(B)**  
 APLICACION: INDUSTRIA,  
 BODEGAS DE DISTRIBUCION,  
 SALONES DE USOS MÚLTIPLES.



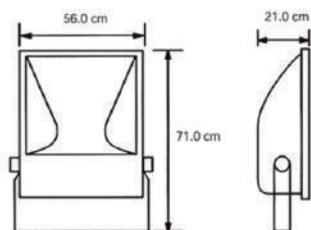
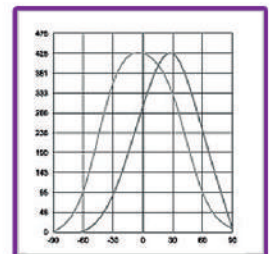
## Reflector Halcón 400

BASE: E39  
 POTENCIA MAX.: 400W  
 GRADOS IP: IP65  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 NORMATIVIDAD: **NOM**  
NOM-044-SCFI-2000  
 COLOR: **(N)**  
 APLICACION: INDUSTRIA,  
 BODEGAS DE DISTRIBUCION,  
 SALONES DE USOS MÚLTIPLES.



## Reflector Halcón 1000

BASE: E39  
 POTENCIA MAX.: 1000W  
 GRADOS IP: IP65  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 NORMATIVIDAD: **NOM**  
NOM-044-SCFI-2000  
 COLOR: **(N)**  
 APLICACION: INDUSTRIA,  
 BODEGAS DE DISTRIBUCION,  
 SALONES DE USOS MÚLTIPLES.



## Reflector Luxus

\*DISPONIBLE SOLO CON EQUIPO INCLUIDO.

BASE: E39

POTENCIA MAX.: 1000W

GRADOS IP: IP65

MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO

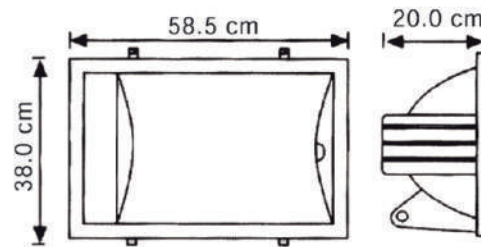
NORMATIVIDAD

COLOR **N**

APLICACION: INDUSTRIA,  
BODEGAS DE DISTRIBUCION,  
PATIOS DE MANIOBRAS.

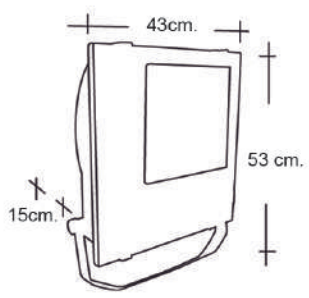
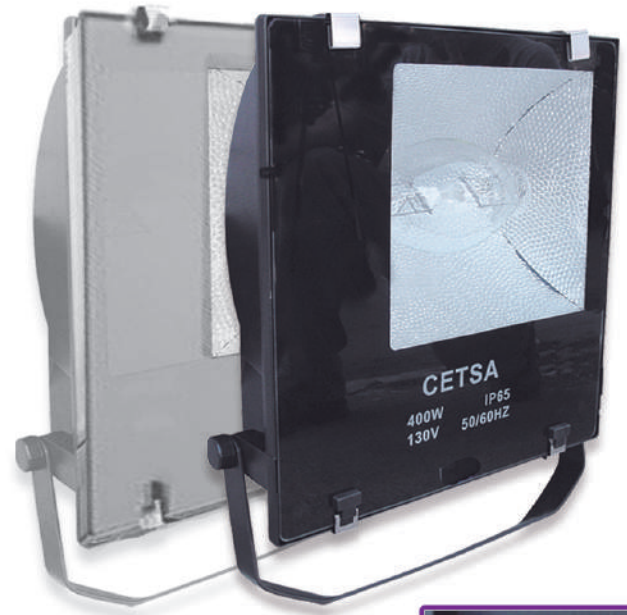
### TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

\*INDUCCIÓN MAGNÉTICA.



## Reflector Luxor

BASE: E39  
 POTENCIA MAX.: 400W  
 GRADOS IP: IP65  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO.  
 NORMATIVIDAD: **NOM**  
ISO 9001-SCF1-2009  
 COLOR: **N** **GS**  
 APLICACION: INDUSTRIAL, PARQUES,  
 ESTADIOS, IGLESIAS, FACHADAS.



Alumbrado Comercial e Industrial

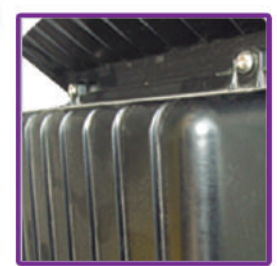
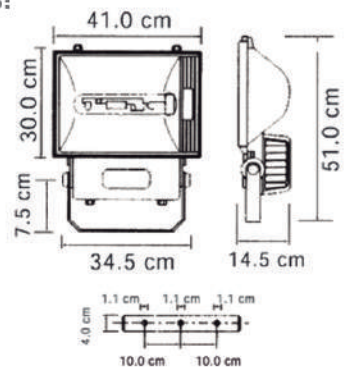


## Reflector Bright

BASE: E39  
 POTENCIA MAX.: 400W  
 GRADOS IP: IP65  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
 NORMATIVIDAD: **NOM**  
ISO 9001-SCF1-2009  
 COLOR: **N**  
 APLICACION: INDUSTRIAL, PARQUES,  
 ESTADIOS, IGLESIAS, FACHADAS.

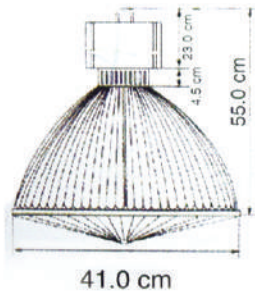


**TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:**  
 \*INDUCCIÓN MAGNÉTICA.



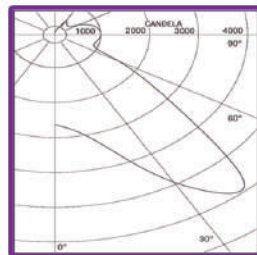
## Luminario Reflexorlite 16"

BASE: E39  
 POTENCIA MAX.: 250W  
 GRADOS IP: IP54  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ACRILICO  
 NORMATIVIDAD **NOM**  
NOM 004-SCFI 2000  
 COLOR **GS**  
 APLICACION: INDUSTRIA,  
 BODEGAS DE DISTRIBUCION,  
 SALONES DE USOS MÚLTIPLES.



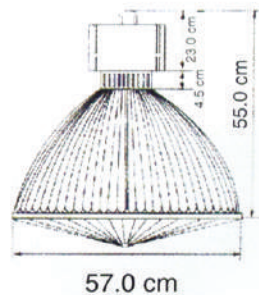
### TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- \*LEDS,
  - \*INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
  - \*ALLSTAR 205W.
- (AHORRADORAS HASTA UN 22% DE ENERGIA).



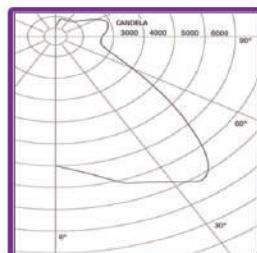
## Luminario Reflexorlite 22"

BASE: E39  
 POTENCIA MAX.: 400W  
 GRADOS IP: IP54  
 MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ACRILICO  
 NORMATIVIDAD **NOM**  
NOM 004-SCFI 2000  
 COLOR **GS**  
 APLICACION: INDUSTRIA,  
 BODEGAS DE DISTRIBUCION,  
 SALONES DE USOS MÚLTIPLES.



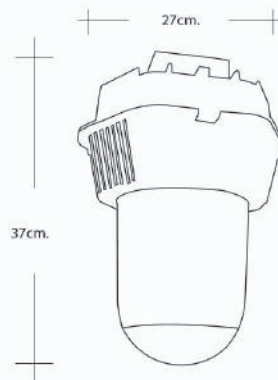
### TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:

- \*LEDS,
  - \*INDUCCIÓN MAGNÉTICA,
  - \*ALLSTAR 205W Y 330W.
- (AHORRADORAS HASTA UN 22% DE ENERGIA).



## Luminario Hornet Lite A PRUEBA DE VAPOR

POTENCIA DISPONIBLES: 35 y 70W.  
VOLTAJE DE OPERACIÓN: 120-277V  
GRADOS IP: IP65  
TEMPERATURA DE COLOR: 3000K y 4200K  
HORAS VIDA DE LAMPARA: 15,000.  
MATERIA PRIMA PRINCIPAL: ALUMINIO  
COLOR: **GS**  
APLICACION: INDUSTRIA METALMECANICA,  
COMERCIO, FABRICAS, MUELLES,  
AMBIENTES HUMEDOS, MINAS.  
GARANTÍA DE LUMINARIO: 3 AÑOS.  
**TECNOLOGÍAS ADAPTABLES:**  
INDUCCION MAGNETICA, LED.



Alumbrado Comercial e Industrial

