



LED

HT ELECTRIC

EDICIÓN 4

Iluminando  
el futuro



BAJO CONSUMO



50.000 hrs  
50.000 HRS DE USO

[www.htelectric.mx](http://www.htelectric.mx)



[www.htelectric.mx](http://www.htelectric.mx)

Juan I. Matute 2909-6 Col. Arcos Vallarta.

Guadalajara, Jal. CP. 44500 Tel. 33 1314 2023

[ventas@htelectric.mx](mailto:ventas@htelectric.mx)

Loma Hermosa 59-A. Miguel Hidalgo

CDMX CP 11200 Tel. 55 8154 6556

[htelectric.cdmx@outlook.com](mailto:htelectric.cdmx@outlook.com)



**LED** 

The text "LED" is in a bold, yellow font. To its right is a decorative graphic consisting of a grid of small yellow dots.

**HT ELECTRIC**

The text "HT ELECTRIC" is in a bold, green, blocky font.



HTELECTRIC

## VALORES

Honestidad  
Amabilidad  
Calidad  
Lealtad  
Responsabilidad

Excelencia  
Puntualidad  
Compromiso  
Servicio  
Entusiasmo

Orientación  
Disponibilidad  
Rapidez  
Experiencia  
Dedicación

## VALOR AGREGADO

Sin lugar a duda el equipo humano que conforma nuestra empresa es el principal activo ya que invierte en ella su tiempo y sus expectativas de vida.

## VISIÓN

Ser la compañía modelo de iluminación referente a Nivel Nacional manteniendo un crecimiento constante, garantizando la satisfacción de nuestros clientes.

## SISTEMAS LED

**CREE**  **EPISTAR** **PHILIPS** 



## VENTAJAS DE LED

Una de las principales ventajas de nuestros productos en LED es el ahorro de energía, garantizado de más del 50%.

- Reduce los gastos de mantenimiento, ya que la vida útil es mayor a 50,000 horas.
- Arranque y encendido instantáneo.
- No necesita de ningún tipo de gas como el mercurio o algún amterial pesado.
- No utiliza balastro por lo que si se funde, no consume energía.
- No emite rayos ultravioleta ni infrarrojos.
- El rango de temperatura es de -35 hasta 60ª dependiendo del luminario.
- No produce parpadeo mediante el uso.
- La degradación luminosa es mínima, sólo un 2% cada 3,000 H.
- Debido a su tamaño compacto se pueden crear luminarias compactas.
- Genera bajo calor al encendido.
- Diseños modernos y compactos.

## VENTAJAS DE LED - SOLAR

Tomando en cuenta algunas de las ventajas del LED, sin duda la autonomía del sistema solar es algo realmente sorprendente, ahorrando el 100% de la energía.

- La energía solar es una fuente inagotable.
- Tras la inversión inicial no hay costos adicionales asociados a su uso.
- No se requiere conexión de red eléctrica.
- Autonomía de 1 a 3 días.
- Fococelda incluida garantizando el encendido y apagado cuando es necesario.
- Fabricada perfectamente para las características de las temperaturas promedio en México.





LED

# ÍNDICE

HTELECTRIC

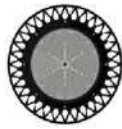
## REFLECTOR LED



Pag. 10



Pag. 11



Pag. 12



Pag. 13



Pag. 14



Pag. 15



Pag. 16



Pag. 17

## LUMINARIA VIAL



Pag. 20



Pag. 21



Pag. 22



Pag. 23



Pag. 24



Pag. 25



Pag. 26



Pag. 27

## LUMINARIA INDUSTRIAL



Pag. 30



Pag. 31



Pag. 32



Pag. 33



PUNTA DE POSTE



Pag. 36



Pag. 37



Pag. 38



Pag. 39



Pag. 40



Pag. 41



Pag. 42



Pag. 43



Pag. 43



Pag. 43



Pag. 43



Pag. 44



Pag. 44



Pag. 44



Pag. 44



Pag. 45



Pag. 45



Pag. 45



Pag. 45



Pag. 46



Pag. 47

LUMINARIA DE LED



Pag. 50



Pag. 51



Pag. 52



Pag. 53



Pag. 54



Pag. 55



Pag. 56



Pag. 57



Pag. 57



Pag. 57



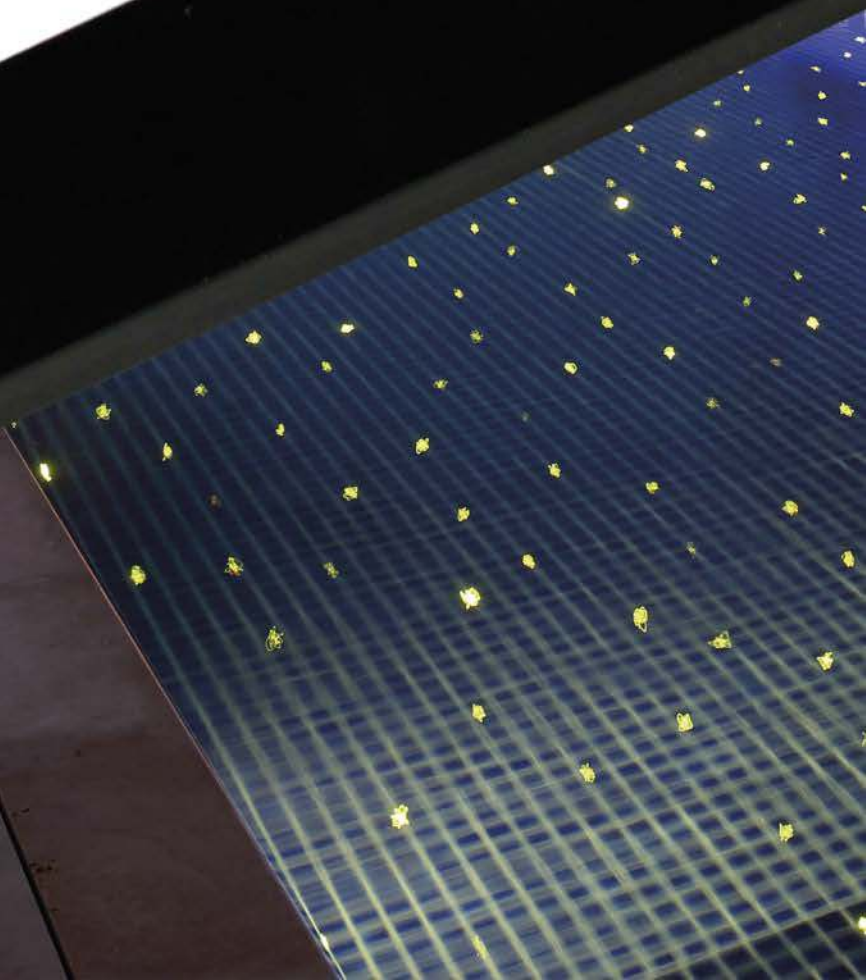
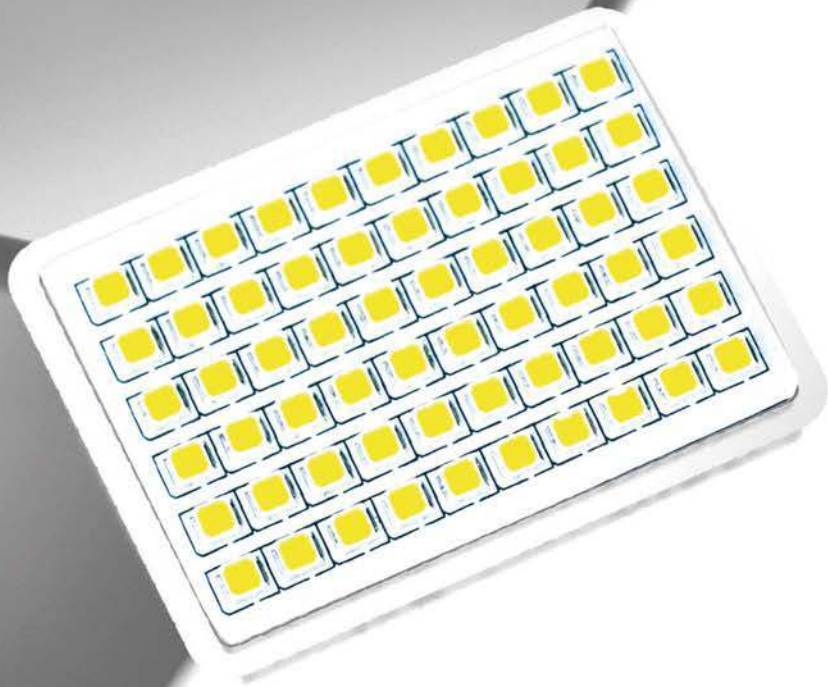
Pag. 58



Pag. 58



Pag. 58





**REFLECTOR DE LED**



HT ELECTRIC

LED

# REFLECTOR DE LED

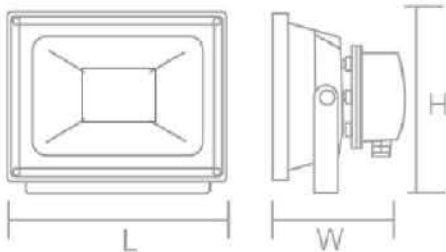


## BET-REF-LED



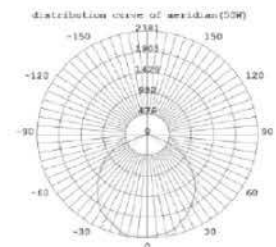
### VERSIONES

| MODELO           | WATTS | MEDIDAS LxWxH  |
|------------------|-------|----------------|
| BET-REF-LED-10W  | 10W   | 130x82x155 mm  |
| BET-REF-LED-20W  | 20W   | 180x100x157 mm |
| BET-REF-LED-30W  | 30W   | 255x122x197 mm |
| BET-REF-LED-50W  | 50W   | 288x132x235 mm |
| BET-REF-LED-100W | 100W  | 290x120x370 mm |
| BET-REF-LED-200W | 200W  | 385x235x200 mm |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                |
|------------------------|---|----------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD EPITAR |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65          |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%  |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS   |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°           |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W         |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C    |
| USO                    | - | EXTERIOR       |
| LUZ                    | - | 6,500 K        |
| VOLTAJE                | - | 85-265V        |



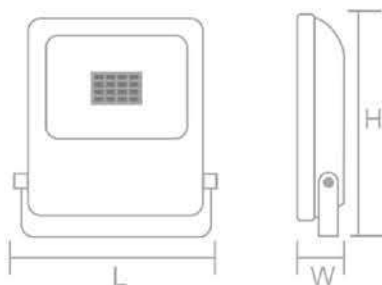


## BET-REF-LED-SLIM



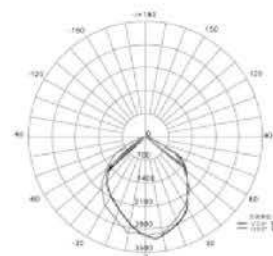
### VERSIONES

| MODELO                | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|-----------------------|-------|---------------|
| BET-REF-LED-SLIM-10W  | 10W   | 85x40x120 mm  |
| BET-REF-LED-SLIM-20W  | 20W   | 150x50x205 mm |
| BET-REF-LED-SLIM-30W  | 30W   | 190x60x278 mm |
| BET-REF-LED-SLIM-50W  | 50W   | 235x60x310 mm |
| BET-REF-LED-SLIM-100W | 100W  | 285x70x335 mm |
| BET-REF-LED-SLIM-200W | 200W  | 385x90x341 mm |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                |
|------------------------|---|----------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD EPSTAR |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65          |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%  |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS   |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°           |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W         |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C    |
| USO                    | - | EXTERIOR       |
| LUZ                    | - | 6,500 K        |
| VOLTAJE                | - | 85-265V        |

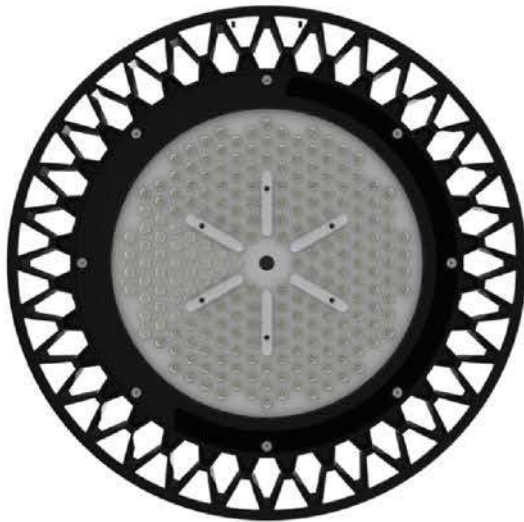




HTELECTRIC

LED

# REFLECTOR DE LED

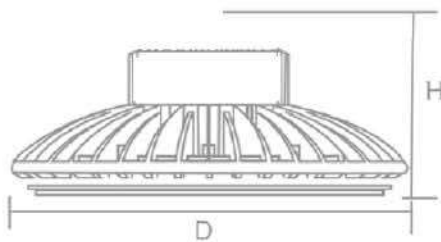


## BET-REF-LED-FOT



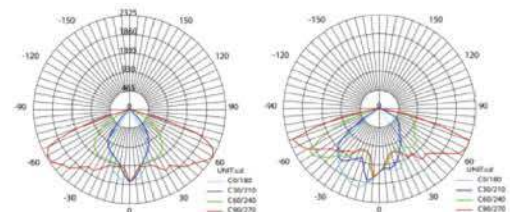
### VERSIONES

| MODELO           | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|------------------|-------|---------------|
| BET-REF-FOT-300W | 300W  | 390x102 mm    |
| BET-REF-FOT-400W | 400W  | 390x102 mm    |
| BET-REF-FOT-500W | 500W  | 390x102 mm    |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                     |
|------------------------|---|---------------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD PHILLIPS    |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 66               |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%       |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS        |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°                |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 107LM/W             |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C         |
| USO                    | - | EXTERIOR O INTERIOR |
| LUZ                    | - | 6,500 K             |
| VOLTAJE                | - | 85-265V             |



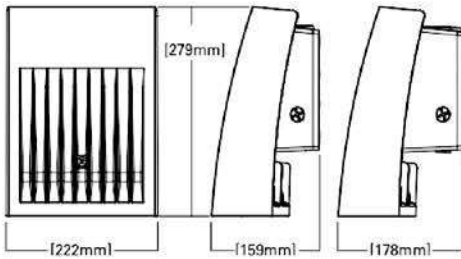


## BET-WALL-MIN-LED



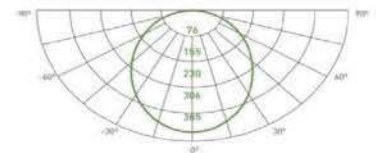
### VERSIONES

| MODELO               | WATTS | MEDIDAS LxWxH  |
|----------------------|-------|----------------|
| BET-WALL-MIN-LED-30W | 30W   | 222x279x159 mm |
| BET-WALL-MIN-LED-50W | 50W   | 222x279x159 mm |
| BET-WALL-MIN-LED-80W | 80W   | 222x279x159 mm |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                |
|------------------------|---|----------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD EPITAR |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65          |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%  |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS   |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°           |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W         |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C    |
| USO                    | - | EXTERIOR       |
| LUZ                    | - | 6,500 K        |
| VOLTAJE                | - | 85-265V        |





HT ELECTRIC

LED

# REFLECTOR DE LED

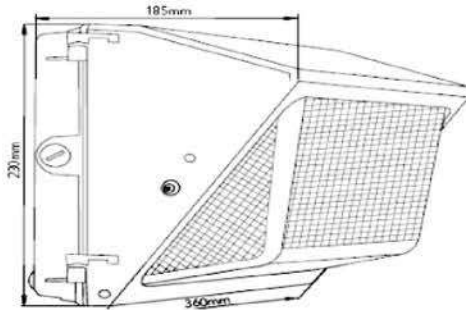


## BET-WALL-LED



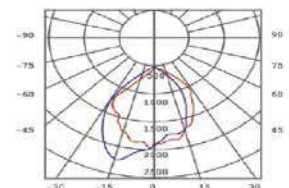
### VERSIONES

| MODELO                | WATTS | MEDIDAS LxWxH  |
|-----------------------|-------|----------------|
| BET-REF-WALL-LED-50W  | 50W   | 360x230x195 mm |
| BET-REF-WALL-LED-80W  | 80W   | 360x230x195 mm |
| BET-REF-WALL-LED-100W | 100W  | 360x230x195 mm |



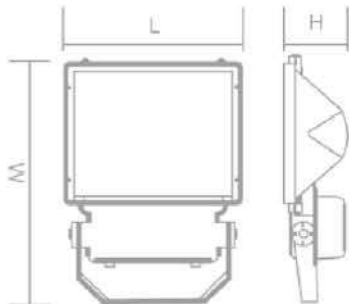
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                |
|------------------------|---|----------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD EPITAR |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65          |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%  |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS   |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°           |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W         |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C    |
| USO                    | - | EXTERIOR       |
| OPCIÓN                 | - | HID-AHORRADOR  |
| LUZ                    | - | 6,500 K        |
| VOLTAJE                | - | 85-265V        |





### BET-HALCON-HI

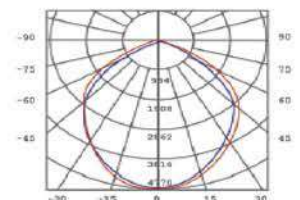


#### VERSIONES

| MODELO             | WATTS | MEDIDAS LxWxH  |
|--------------------|-------|----------------|
| BET-HALCON-HI-175W | 175W  | 413x420x145 mm |
| BET-HALCON-HI-250W | 250W  | 413x420x145 mm |
| BET-HALCON-HI-400W | 400W  | 413x420x145 mm |
| BET-HALCON-HI-65W  | 65W   | 413x420x145 mm |
| BET-HALCON-HI-85W  | 85W   | 413x420x145 mm |
| BET-HALCON-HI-105W | 105W  | 413x420x145 mm |

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                 |
|------------------------|---|-----------------|
| SISTEMA                | - | HID O AHORRADOR |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65           |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%   |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 20,000 HORAS    |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°            |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | -               |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +60°C     |
| USO                    | - | EXTERIOR        |
| TIPO DE BALASTRO       | - | SODIO / ADITIVO |
| VOLTAJE                | - | 120-220V        |





HT ELECTRIC

HID

# REFLECTOR

## BET-REF-FOT

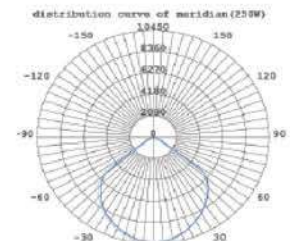
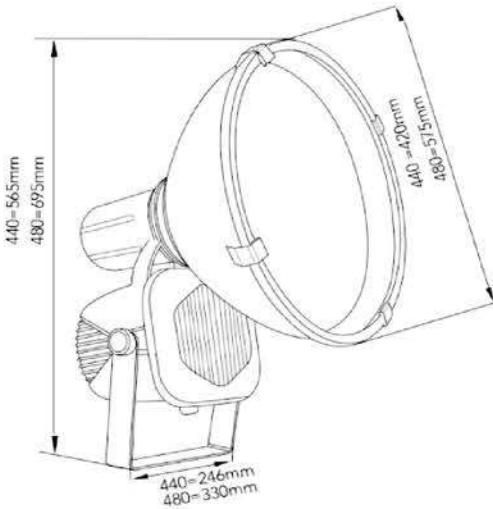


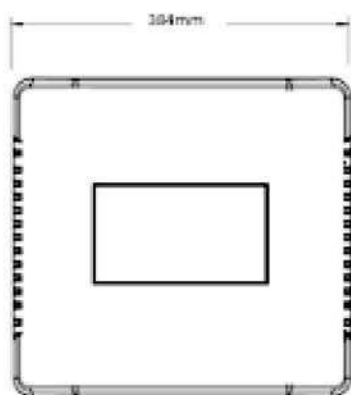
### VERSIONES

| MODELO            | WATTS | BALASTRO    | VOLTAJE  |
|-------------------|-------|-------------|----------|
| BET-REF-FOT-250W  | 250W  | A.M. O V.S. | 120-220V |
| BET-REF-FOT-400W  | 400W  | A.M. O V.S. | 120-220V |
| BET-REF-FOT-1000W | 1000W | A.M. O V.S. | 120-220V |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                 |
|------------------------|---|-----------------|
| SISTEMA                | - | HID O AHORRADOR |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65           |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%   |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 20,000 HORAS    |
| GRADO DE APERTURA      | - | 140°            |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | -               |
| TEMPERATURA            | - | -30° +60°C      |
| USO                    | - | EXTERIOR        |





## BET-GASS-LED

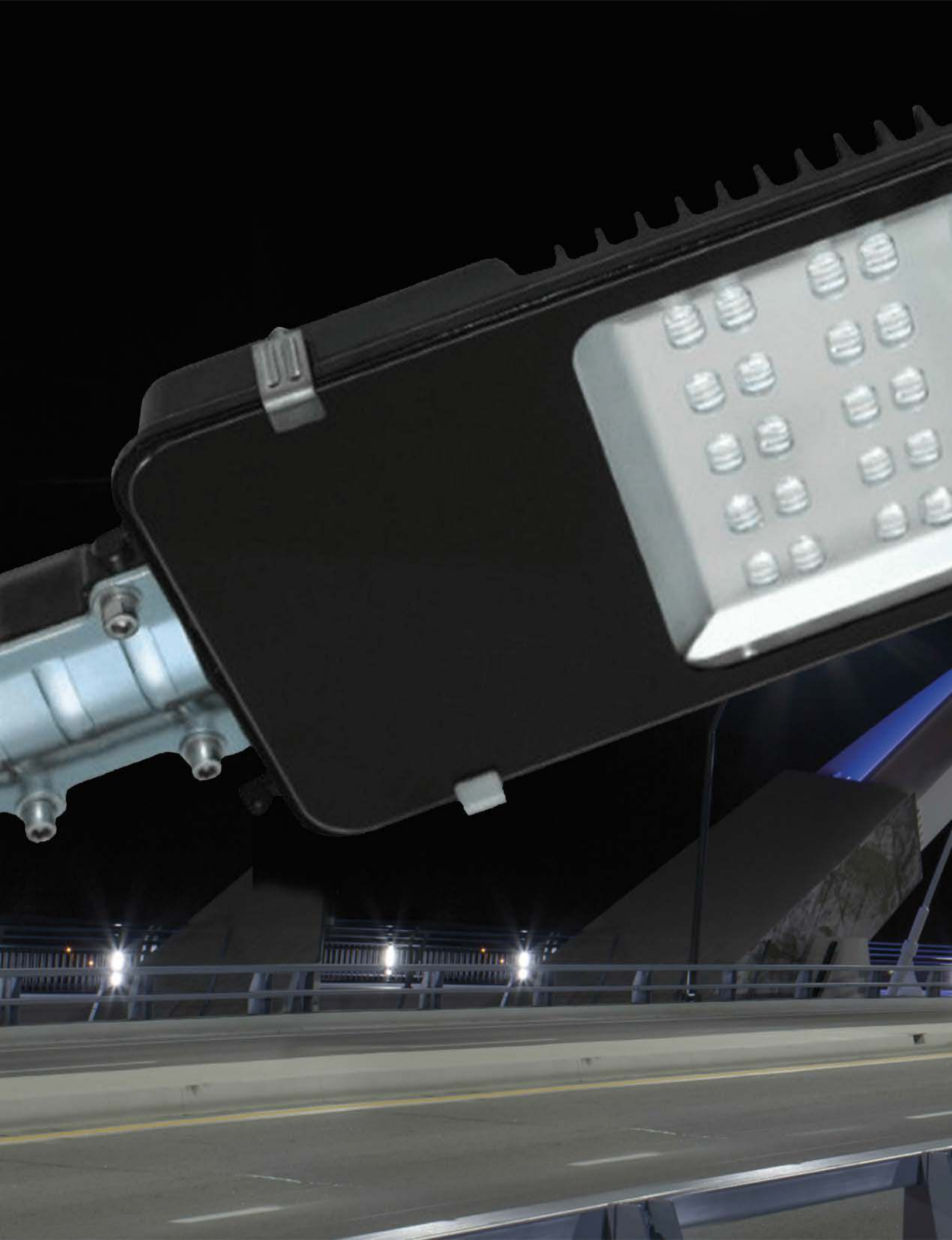


### VERSIONES

| MODELO            | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|-------------------|-------|---------------|
| BET-GASS-LED-80W  | 80W   | 384x384x50 mm |
| BET-GASS-LED-110W | 110W  | 384x384x50 mm |
| BET-GASS-LED-120W | 120W  | 384x384x50 mm |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                       |
|------------------------|---|-----------------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD PHILLIPS      |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 66 CLASE I DIV. II |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%         |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS          |
| GRADO DE APERTURA      | - | 140°                  |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 107LM/W               |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +60°C           |
| USO                    | - | EXTERIOR              |





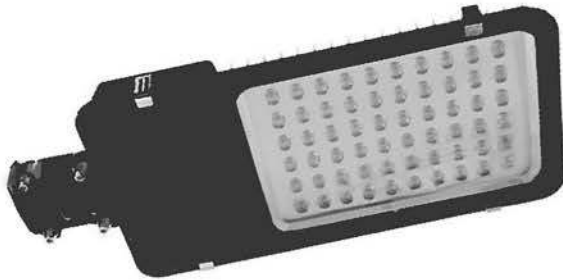
# LUMINARIA VIAL



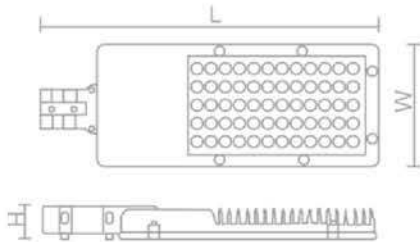
HT ELECTRIC

LED

# LUMINARIA VIAL



## BET-LX-LED

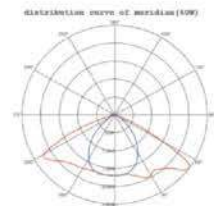


### VERSIONES

| MODELO          | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|-----------------|-------|---------------|
| BET-LX-LED-40W  | 40W   | 496x218x70 mm |
| BET-LX-LED-60W  | 60W   | 613x270x70 mm |
| BET-LX-LED-100W | 100W  | 703x293x70 mm |
| BET-LX-LED-120W | 120W  | 703x293x70 mm |
| BET-LX-LED-140W | 140W  | 703x293x70 mm |

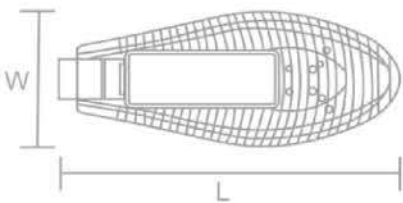
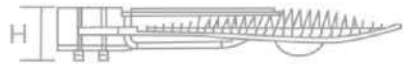
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |               |
|------------------------|---|---------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD CREE  |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65         |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100% |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS  |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°          |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 117LM/W       |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +60°C   |
| USO                    | - | EXTERIOR      |
| LUZ                    | - | 6,500 K       |
| VOLTAJE                | - | 85-265V       |





## BET-XLPW-LED



### VERSIONES

| MODELO            | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|-------------------|-------|---------------|
| BET-XLPW-LED-50W  | 50W   | 520x214x85 mm |
| BET-XLPW-LED-60W  | 60W   | 520x214x85 mm |
| BET-XLPW-LED-100W | 100W  | 700x214x85 mm |
| BET-XLPW-LED-120W | 120W  | 700x214x85 mm |
| BET-XLPW-LED-140W | 140W  | 700x214x85 mm |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                |
|------------------------|---|----------------|
| TIPO DE LED            | - | SUPER LED CREE |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65          |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%  |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS   |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°           |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 107LM/W        |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C    |
| USO                    | - | EXTERIOR       |
| LUZ                    | - | 6,500 K        |
| VOLTAJE                | - | 85-265V        |





HT ELECTRIC

LED

# LUMINARIA VIAL

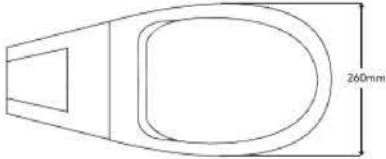
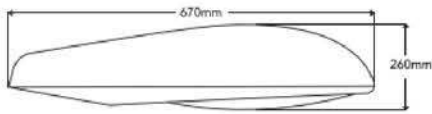


## BET-OVLED



### VERSIONES

| MODELO        | WATTS | MEDIDAS LxWxH  |
|---------------|-------|----------------|
| BET-OVLED-40W | 40W   | 670x260x260 mm |
| BET-OVLED-60W | 60W   | 670x260x260 mm |
| BET-OVLED-70W | 70W   | 670x260x260 mm |

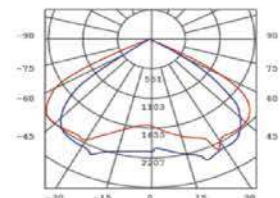


### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |               |
|------------------------|---|---------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD CREE  |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65         |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100% |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS  |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°          |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 107LM/W       |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +60°C   |
| USO                    | - | EXTERIOR      |
| LUZ                    | - | 6,500 K       |
| VOLTAJE                | - | 85-265V       |

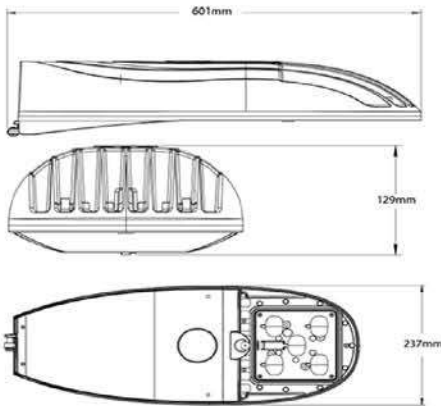


distribution curve of Meridian(60W)





## BET-XSP1-LED

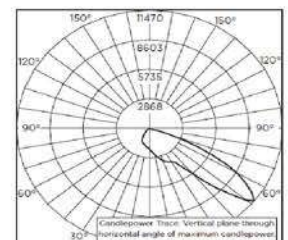


### VERSIONES

| MODELO            | WATTS | MEDIDAS LxWxH  |
|-------------------|-------|----------------|
| BET-XSP1-LED-53W  | 53W   | 601X129X237 mm |
| BET-XSP1-LED-101W | 101W  | 665x117x368 mm |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                |
|------------------------|---|----------------|
| TIPO DE LED            | - | SUPER LED CREE |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65          |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%  |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS   |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°           |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 117LM/W        |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C    |
| USO                    | - | EXTERIOR       |
| LUZ                    | - | 6,500 K        |
| VOLTAJE                | - | 85-265V        |





HT ELECTRIC

LED

# LUMINARIA VIAL

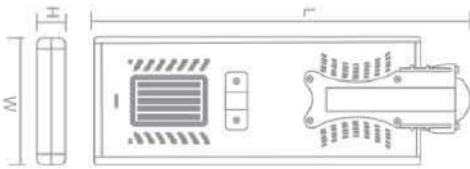


## BET-SOL-LED



### VERSIONES

| MODELO          | WATTS | MEDIDAS LxWxH  |
|-----------------|-------|----------------|
| BET-SOL-LED-40W | 40W   | 1136x295x44 mm |
| BET-SOL-LED-60W | 60W   | 1136x295x44 mm |

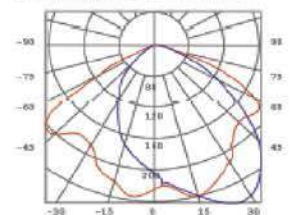


### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                   |
|------------------------|---|-------------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD CREE      |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65             |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%     |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS      |
| BATERÍA                | - | 12V / 40 AH LITIO |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W            |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +60°C       |
| USO                    | - | EXTERIOR          |
| LUZ                    | - | 6,500 K           |

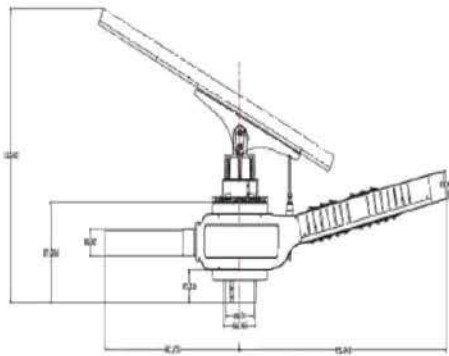


distribution curve of meridian (20W)





## BET-SOL-ML-LED

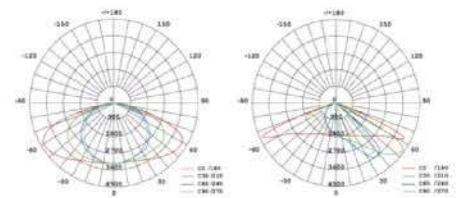


### VERSIONES

| MODELO             | WATTS | LUZ   | VOLTAJE |
|--------------------|-------|-------|---------|
| BET-SOL-ML-LED-40W | 40W   | 6500K | -       |
| BET-SOL-ML-LED-50W | 50W   | 6500K | -       |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                   |
|------------------------|---|-------------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD EPISTAR   |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65             |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%     |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS      |
| BATERÍA                | - | 12V / 40 AH LITIO |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W            |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +60°C       |
| USO                    | - | EXTERIOR          |
| LUZ                    | - | 6,500 K           |
| PANEL                  | - | AJUSTABLE         |





**HID**

# LUMINARIA VIAL

HT ELECTRIC

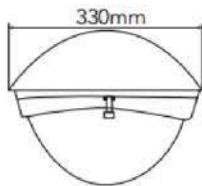
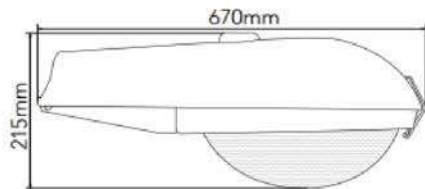


## BET-OV15



### VERSIONES

| MODELO        | WATTS | MEDIDAS LxWxH  |
|---------------|-------|----------------|
| BET-OV15-70W  | 70W   | 670x330x215 mm |
| BET-OV15-100W | 100W  | 670x330x215 mm |
| BET-OV15-150W | 150W  | 670x330x215 mm |
| BET-OV15-250W | 250W  | 670x330x215 mm |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                 |
|------------------------|---|-----------------|
| SISTEMA                | - | HID O AHORRADOR |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65           |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%   |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 20,000 HORAS    |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°            |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | -               |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +60°C     |
| USO                    | - | EXTERIOR        |
| TIPO DE BALASTRO       | - | SODIO / ADITIVO |
| VOLTAJE                | - | 120 /220V       |

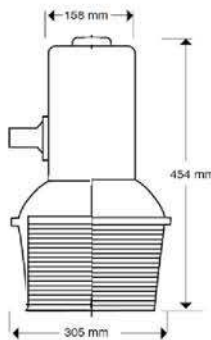


## BET-SUBURBANA



### VERSIONES

| MODELO          | WATTS | MEDIDAS LxWxH  |
|-----------------|-------|----------------|
| BET-SUB-70W     | 70W   | 454x305x158 mm |
| BET-SUB-100W    | 100W  | 454x305x158 mm |
| BET-SUB-150W    | 150W  | 454x305x158 mm |
| BET-SUB-175W    | 175W  | 454x305x158 mm |
| BET-SUB-LED-30W | 30W   | 454x305x158 mm |
| BET-SUB-LED-50W | 50W   | 454x305x158 mm |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                       |
|------------------------|---|-----------------------|
| SISTEMA                | - | HID / AHORRADOR y LED |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65                 |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%         |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 20,000 HORAS          |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°                  |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | -                     |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +60°C           |
| USO                    | - | EXTERIOR              |
| TIPO DE BALASTRO       | - | SODIO / ADITIVO       |
| VOLTAJE                | - | 120 /220V             |
| SISTEMA DE LED EPISTAR | - | LED 30W - 50W         |





**LUMINARIA INDUSTRIAL**



LED

# LUMINARIA INDUSTRIAL

HT ELECTRIC

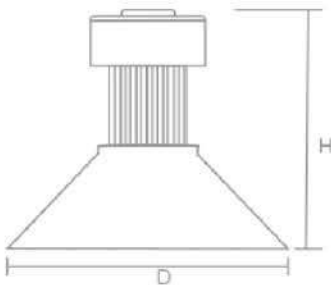


## BET-IND-LED



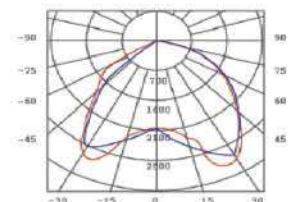
### VERSIONES

| MODELO           | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|------------------|-------|---------------|
| BET-IND-LED-50W  | 50W   | 450x370 mm    |
| BET-IND-LED-100W | 100W  | 500x470 mm    |
| BET-IND-LED-200W | 200W  | 500x550 mm    |



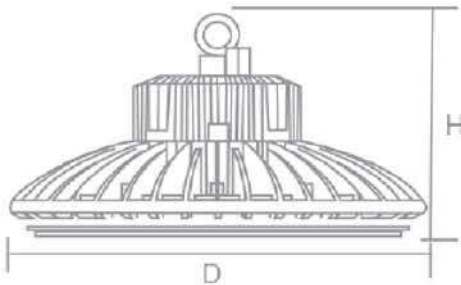
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                |
|------------------------|---|----------------|
| TIPO DE LED            | - | SUPER LED CREE |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65          |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%  |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS   |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°           |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W         |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C    |
| USO                    | - | INTERIOR       |
| LUZ                    | - | 6,500 K        |
| VOLTAJE                | - | 85-265V        |





## BET-IND-LED-SLIM

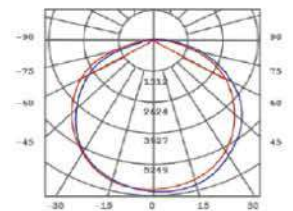


### VERSIONES

| MODELO                | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|-----------------------|-------|---------------|
| BET-IND-LED-SLIM-50W  | 50W   | 320x171 mm    |
| BET-IND-LED-SLIM-100W | 100W  | 320x171 mm    |
| BET-IND-LED-SLIM-150W | 150W  | 430x171 mm    |
| BET-IND-LED-SLIM-200W | 200W  | 430x171 mm    |
| BET-IND-LED-SLIM-240W | 240W  | 430x171 mm    |
| BET-IND-LED-SLIM-300W | 300W  | 430x171 mm    |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                 |
|------------------------|---|-----------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD EPISTAR |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65           |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%   |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS    |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°            |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 107LM/W         |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C     |
| USO                    | - | INTERIOR        |
| LUZ                    | - | 6,500 K         |
| VOLTAJE                | - | 85-265V         |





HT ELECTRIC

HID

# LUMINARIA INDUSTRIAL

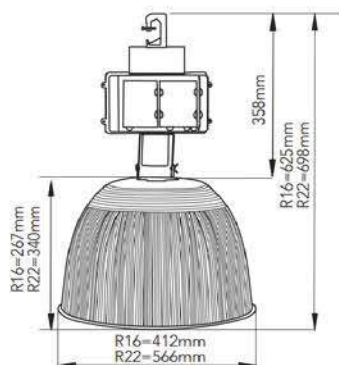


## BET-INDCA-22



### VERSIONES

| MODELO       | WATTS | MEDIDAS LxWxH   |
|--------------|-------|-----------------|
| BET-INDCA-22 | 400W  | 698x 566x340 mm |
| BET-INDCA-16 | 250W  | 625x412x267 mm  |
| BET-INDCC-22 | 400W  | 698x 566x340 mm |
| BET-INDCC-16 | 250W  | 625x412x267 mm  |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                     |
|------------------------|---|---------------------|
| SISTEMA                | - | HID                 |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | -                   |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ACRÍLICO Y ALUMINIO |
| VIDA ÚTIL FOCO         | - | 20,000 HORAS        |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°                |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W              |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +60°C         |
| USO                    | - | INTERIOR            |
| LUZ                    | - | SODIO / ADITIVO     |
| VOLTAJE                | - | 120/220V            |

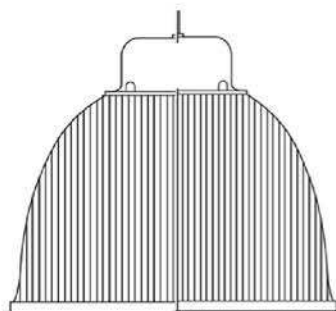


## BET-ACRILUX-22"



### VERSIONES

| MODELO          | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|-----------------|-------|---------------|
| BET-ACRILUX-16" | -     | 305-560 mm    |
| BET-ACRILUX-22" | -     | 300x410mm     |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                     |
|------------------------|---|---------------------|
| SISTEMA                | - | FOCO AHORRADOR      |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | -                   |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ACRÍLICO Y ALUMINIO |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 20,000 HORAS        |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°                |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | -                   |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +60°C         |
| USO                    | - | INTERIOR            |
| TIPO DE BALASTRO       | - | -                   |
| VOLTAJE                | - | 120-220V            |





**PUNTA DE POSTE**



HTELECTRIC

LED

# PUNTA DE POSTE

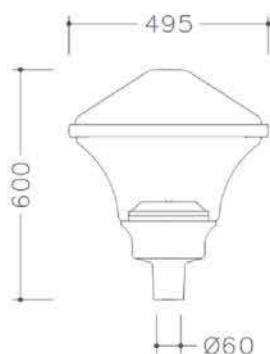


## BET-NOUN-LED



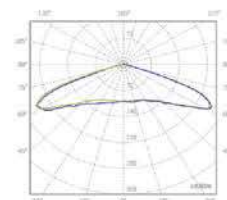
### VERSIONES

| MODELO           | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|------------------|-------|---------------|
| BET-NOUN-LED-40W | 40W   | 600x495 mm    |
| BET-NOUN-LED-60W | 60W   | 600x495 mm    |
| BET-NOUN-LED-70W | 70W   | 600x495 mm    |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                          |
|------------------------|---|--------------------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD CREE O SUPER LED |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65                    |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%            |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS             |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°                     |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W                   |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C              |
| USO                    | - | EXTERIOR                 |
| LUZ                    | - | 6,500 K                  |
| VOLTAJE                | - | 85-265V                  |
| OPCIÓN                 | - | HID-AHORRADOR            |



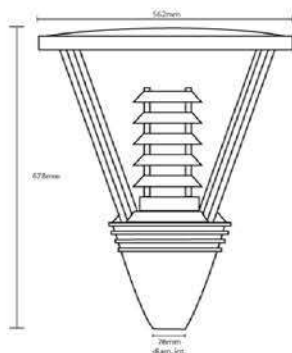


## BET-DIEU-LED



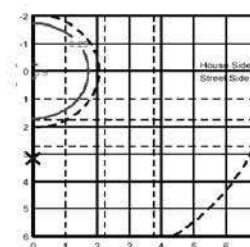
### VERSIONES

| MODELO           | WATTS | SISTEMA | VOLTAJE  |
|------------------|-------|---------|----------|
| BET-DIEU-LED-40W | 40W   | LED     | 120-220V |
| BET-DIEU-LED-60W | 60W   | LED     | 120-220V |
| BET-DIEU-LED-70W | 70W   | LED     | 120-220V |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                  |
|------------------------|---|------------------|
| TIPO DE LED            | - | SUPER LED EPSTAR |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65            |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%    |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS     |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°             |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W           |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C      |
| USO                    | - | EXTERIOR         |
| LUZ                    | - | 6,500 K          |
| VOLTAJE                | - | 85-265V          |
| OPCIÓN                 |   | HID-AHORRADOR    |

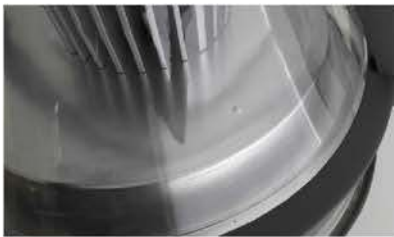
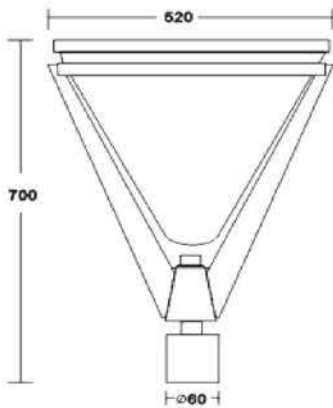




LED

# PUNTA DE POSTE

HT ELECTRIC



## BET-GOTT-LED

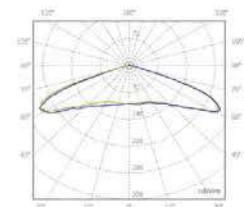


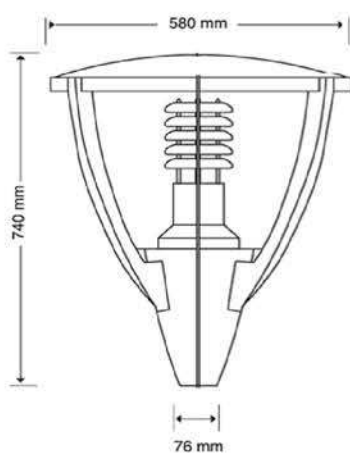
### VERSIONES

| MODELO           | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|------------------|-------|---------------|
| BET-GOTT-LED-40W | 40W   | 600x495 mm    |
| BET-GOTT-LED-60W | 60W   | 600x495 mm    |
| BET-GOTT-LED-70W | 70W   | 600x495 mm    |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                          |
|------------------------|---|--------------------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD CREE O SUPER LED |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65                    |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%            |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS             |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°                     |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W                   |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C              |
| USO                    | - | EXTERIOR                 |
| LUZ                    | - | 6,500 K                  |
| VOLTAJE                | - | 85-265V                  |
| OPCIÓN                 | - | HID-AHORRADOR            |





## BET-LEYM-LED

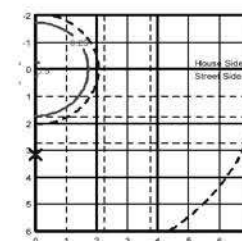


### VERSIONES

| MODELO           | WATTS | SISTEMA | VOLTAJE |
|------------------|-------|---------|---------|
| BET-LEYM-LED-40W | 40W   | LED     | 12-220V |
| BET-LEYM-LED-60W | 60W   | LED     | 12-220V |
| BET-LEYM-LED-70W | 70W   | LED     | 12-220V |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                   |
|------------------------|---|-------------------|
| TIPO DE LED            | - | SUPER LED EPISTAR |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65             |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100%     |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS      |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°              |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W            |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C       |
| USO                    | - | EXTERIOR          |
| LUZ                    | - | 6,500 K           |
| VOLTAJE                | - | 85-265V           |
| OPCIÓN                 |   | HID-AHORRADOR     |

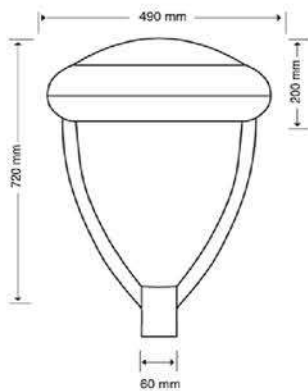




HT ELECTRIC

LED

# PUNTA DE POSTE



## BET-DON-LED



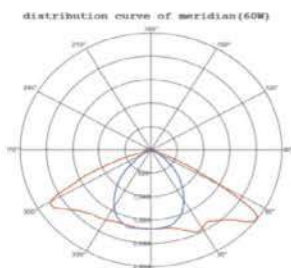
### VERSIONES

| MODELO          | WATTS | MEDIDAS LxWxH  |
|-----------------|-------|----------------|
| BET-DON-LED-40W | 40W   | 724x490x200 mm |
| BET-DON-LED-60W | 60W   | 724x490x200 mm |
| BET-DON-LED-70W | 70W   | 724x490x200 mm |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |               |
|------------------------|---|---------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD CREE  |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65         |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100% |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS  |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°          |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W        |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C   |
| USO                    | - | EXTERIOR      |
| LUZ                    | - | 6,500 K       |
| VOLTAJE                | - | 85-265V       |
| OPCIÓN                 | - | HID-AHORRADOR |





## BET-OLAM-LED



### VERSIONES

| MODELO           | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|------------------|-------|---------------|
| BET-OLAM-LED-40W | 40W   | 620x910x76 mm |
| BET-OLAM-LED-60W | 60W   | 620x910x76 mm |
| BET-OLAM-LED-70W | 70W   | 620x910x76 mm |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |               |
|------------------------|---|---------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD CREE  |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65         |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100% |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS  |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°          |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 107LM/W       |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +60°C   |
| USO                    | - | EXTERIOR      |
| LUZ                    | - | 6,500 K       |
| VOLTAJE                | - | 85-265V       |
| OPCIÓN                 |   | HID-AHORRADOR |



LED

# PUNTA DE POSTE

HT ELECTRIC



## BET-UFO-SOL-LED



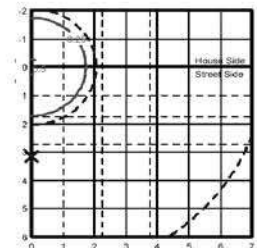
### VERSIONES

| MODELO              | WATTS | MEDIDAS LxWxH  |
|---------------------|-------|----------------|
| BET-UFO-SOL-LED-30W | 30W   | 510x510x230 mm |
| BET-UFO-SOL-LED-40W | 40W   | 510x510x230 mm |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |               |
|------------------------|---|---------------|
| TIPO DE LED            | - | LED SMD CREE  |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65         |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO 100% |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS  |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°          |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W        |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C   |
| USO                    | - | EXTERIOR      |
| LUZ                    | - | 6,500 K       |





HT ELECTRIC



**BET-VENUS-LED**



**BET-MONTREAL-LED**



**BET-ZUNG-LED**



**BET-SIGLO-XXI-LED**



HTELECTRIC

LED

# PUNTA DE POSTE



**BET-ESFERA-OPALINA-LED**  
**BET-ESFERA-PRISMÁTICA-LED**



**BET-CONTEMPO-LED**



**BET-TLAQUEPAQUE-LED**



**BET-COLONIAL-MEXICANO-LED**



HTELECTRIC



**BET-RESIDENCIAL-LED**



**BET-ALAMEDA-LED**



**BET-VALLARTA-LED**



**BET-VENEZIA-LED**



HT ELECTRIC

LED

# POSTE LED



## BET-CIM-LED-318W

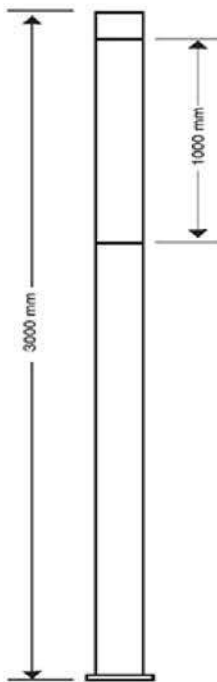


### VERSIONES

| MODELO            | WATTS | MEDIDAS |
|-------------------|-------|---------|
| BET-CIM-LED-3x18W | 54W   | 3000 mm |
| BET-CIM-LED-3x9W  | 27W   | 3000 mm |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                       |
|------------------------|---|-----------------------|
| TIPO DE LED            | - | TUBO DE LED PHILLIPS  |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65                 |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ACERO 100%            |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS          |
| GRADO DE APERTURA      | - | 360°                  |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W                |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C           |
| USO                    | - | EXTERIOR              |
| LUZ                    | - | 6,500 K               |
| OPCIÓN SISTEMA DE LED  | - | 10W - 20W - 30W - 50W |





### BET-CIM-II-LED-318W

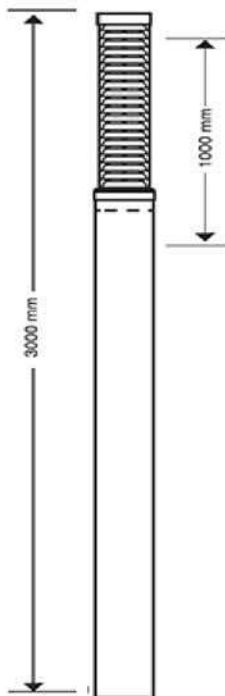


#### VERSIONES

| MODELO               | WATTS | MEDIDAS |
|----------------------|-------|---------|
| BET-CIM-II-LED-3x18W | 54W   | 3000 mm |
| BET-CIM-II-LED-3x9W  | 27W   | 3000 mm |

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                        |
|------------------------|---|------------------------|
| TIPO DE LED            | - | TUBO DE LED PHILLIPS   |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 65                  |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ACERO 100%             |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS           |
| GRADO DE APERTURA      | - | 360°                   |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W                 |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C            |
| USO                    | - | EXTERIOR               |
| LUZ                    | - | 6,500 K                |
| OPCIÓN SISTEMA DE LED  | - | 10W - 20W - 30W - 50W  |
| OPCIÓN                 | - | SIN LLAMAS DE ALUMINIO |







**LUMINARIA DE LED**



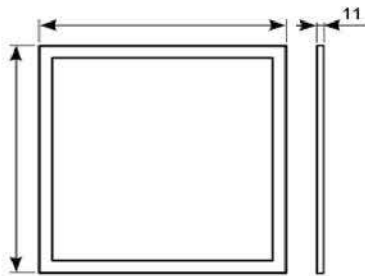
HT ELECTRIC

LED

# LUMINARIA DE LED



## BET-SS-LED



### VERSIONES

| MODELO         | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|----------------|-------|---------------|
| BET-SS-LED-40W | 40W   | 605x605 mm    |
| BET-SS-LED-37W | 37W   | 300x1200 mm   |
| BET-SS-LED-72W | 72W   | 605x1200 mm   |

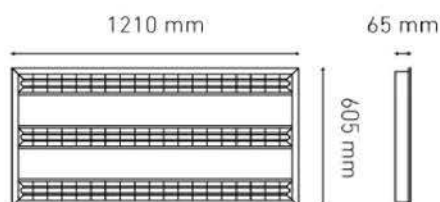
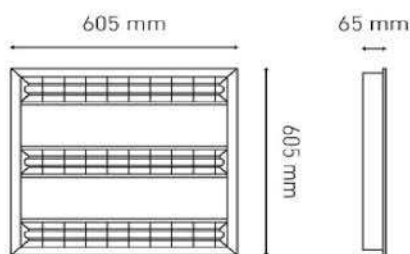
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                    |
|------------------------|---|--------------------|
| TIPO DE LED            | - | EPISTAR            |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 44              |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO           |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS       |
| GRADO DE APERTURA      | - | 140°               |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 95LM/W             |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C        |
| USO                    | - | INTERIOR           |
| LUZ                    | - | 6,500 K            |
| MODO INSTALACIÓN       | - | SUSPENDER/EMPOTRAR |





## BET-YX-LED



### VERSIONES

| MODELO           | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|------------------|-------|---------------|
| BET-YK-LED-3X9W  | 27W   | 605x605 mm    |
| BET-YK-LED-3X18W | 54W   | 605 x 1210 mm |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                     |
|------------------------|---|---------------------|
| TIPO DE LED            | - | TUBO DE LED         |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 44               |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO            |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS        |
| GRADO DE APERTURA      | - | 140°                |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 95LM/W              |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C         |
| USO                    | - | INTERIOR            |
| LUZ                    | - | 6,500 K             |
| MODO INSTALACIÓN       | - | SOBREPONER/EMPOTRAR |



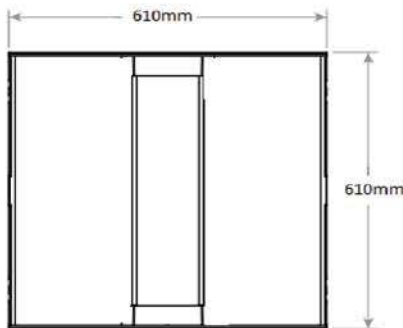
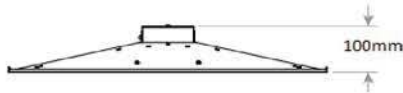
HT ELECTRIC

LED

# LUMINARIA DE LED



## BET-ZUK-LED



### VERSIONES

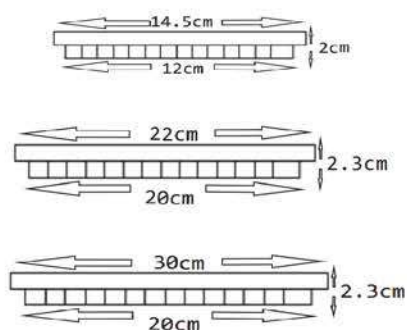
| MODELO          | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|-----------------|-------|---------------|
| BET-ZUK-LED-27W | 27W   | 610x610 mm    |
| BET-ZUK-LED-36W | 36W   | 610x610 mm    |
| BET-ZUK-LED-45W | 45W   | 610x1200 mm   |
| BET-ZUK-LED-44W | 44W   | 300x1200 mm   |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                    |
|------------------------|---|--------------------|
| TIPO DE LED            | - | TUBO DE LED        |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 444             |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO           |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS       |
| GRADO DE APERTURA      | - | 140°               |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 95LM/W             |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C        |
| USO                    | - | INTERIOR           |
| LUZ                    | - | 6,500 K            |
| MODO INSTALACIÓN       | - | SUSPENDER/EMPOTRAR |



## BET-EMS-LED



### VERSIONES

| MODELO          | WATTS | MEDIDAS LxWxH    |
|-----------------|-------|------------------|
| BET-EMS-LED-9W  | 9W    | 140.50x120x20 mm |
| BET-EMS-LED-18W | 18W   | 220x200x20.3 mm  |
| BET-EMS-LED-24W | 24W   | 300x280x20.3 mm  |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| TIPO DE LED            | - tubo de led         |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - IP 44               |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - ALUMINIO            |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - 50,000 HORAS        |
| GRADO DE APERTURA      | - 140°                |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - 95LM/W              |
| TEMPERATURA            | - -30°C +60°C         |
| USO                    | - INTERIOR            |
| LUZ                    | - 6,500 K             |
| MODO INSTLACIÓN        | - SOBREPONER/EMPOTRAR |



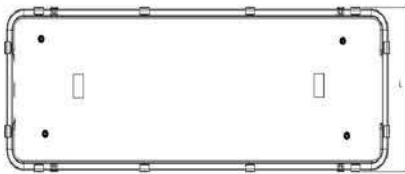
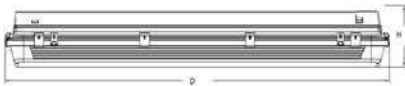
HT ELECTRIC

LED

# LUMINARIA DE LED



## BET-ALFA-LED6X18W



### VERSIONES

| MODELO             | WATTS | MEDIDAS LxWxH   |
|--------------------|-------|-----------------|
| BET-ALFA-LED6X18W  | 108W  | 1260x400x120 mm |
| BET-ALFA-LED-4X18W | 72W   | 1260x400x120 mm |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                      |
|------------------------|---|----------------------|
| TIPO DE LED            | - | TUBO DE LED          |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 66                |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | GRIS                 |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS         |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°                 |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 95LM/W               |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C          |
| USO                    | - | INTERIOR             |
| LUZ                    | - | 6,500 K              |
| MODO INSTALACIÓN       | - | SOBREPONER/SUSPENDER |
| OPCIONES               | - | FLUORESCENTE         |

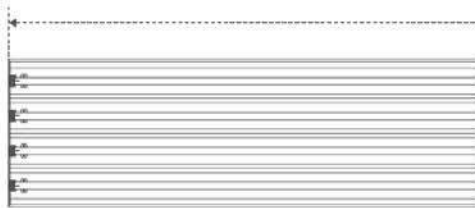
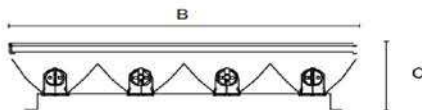
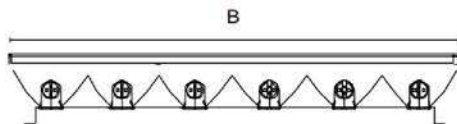


## BET-ALTIVIA-LED



### VERSIONES

| MODELO                | WATTS | MEDIDAS LxWxH |
|-----------------------|-------|---------------|
| BET-ALTIVIA-LED-4X18W | 72W   | 1200x350x90   |
| BET-ALTIVIA-LED-6X18W | 108W  | 1200x490x90   |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                      |
|------------------------|---|----------------------|
| TIPO DE LED            | - | TUBO DE LED          |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 20                |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | ALUMINIO TIPO        |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS         |
| GRADO DE APERTURA      | - | 140°                 |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 97LM/W               |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C          |
| USO                    | - | INTERIOR             |
| LUZ                    | - | 6,500 K              |
| VOLTAJE                | - | SUSPENDER/SOBREPONER |
| MODO INSTALACIÓN       |   | FLUORESCENTE         |
| OPCIONES               |   |                      |



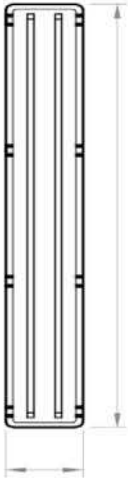
HT ELECTRIC

LED

# LUMINARIA DE LED



## BET-ALFA-LED-218W



### VERSIONES

| MODELO             | WATTS | MEDIDAS LxWxH   |
|--------------------|-------|-----------------|
| BET-ALFA-LED-2X18W | 36W   | 1260x150x110 mm |
|                    |       |                 |
|                    |       |                 |

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                        |   |                      |
|------------------------|---|----------------------|
| TIPO DE LED            | - | TUBO DE LED          |
| GRADO DE PROTECCIÓN    | - | IP 66                |
| MATERIAL DEL REFLECTOR | - | GRIS                 |
| VIDA ÚTIL DE LED       | - | 50,000 HORAS         |
| GRADO DE APERTURA      | - | 120°                 |
| EFICIENCIA LUMÍNICA    | - | 95LM/W               |
| TEMPERATURA            | - | -30°C +50°C          |
| USO                    | - | INTERIOR             |
| LUZ                    | - | 6,500 K              |
| VOLTAJE                | - | SOBREPONER/SUSPENDER |
| OPCIÓN                 | - | FLUORESCENTE         |



**BET-TPA-LED-160W**



**BET-INIFED-218W**



**BET-CAPECE-218W**





HTELECTRIC

LED

# LUMINARIA DE LED



## BET-LET-SAL



## BET-EM-LED-90W



## BET-EM-SAL-LED-90M



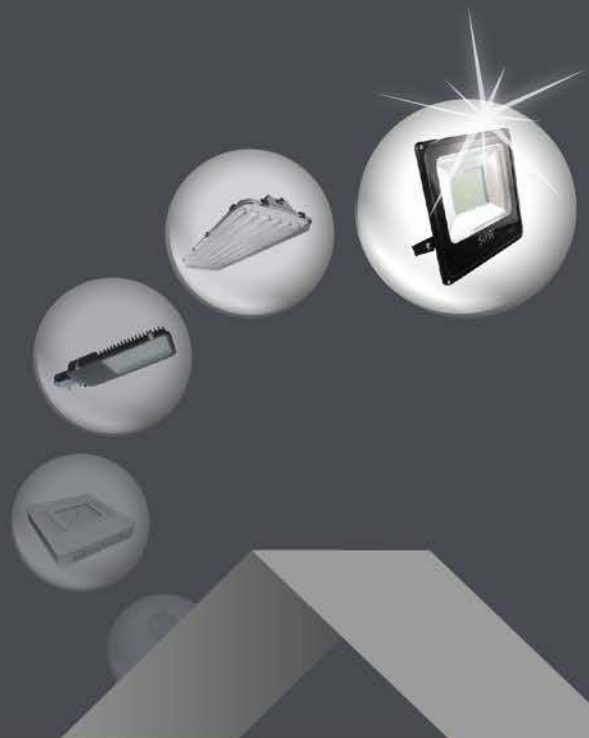




**HT ELECTRIC**

Juan I. Matute 2909-6 Col. Arcos Vallarta.  
Guadalajara Jalisco. CP 44500  
Tel. 33 1314 2023  
info@hteletric.mx  
www.hteletric.mx

Loma Hermosa 59-A . Miguel Hidalgo.  
CDMX CP 11200  
Tel. 55 8154 6556  
hteletric.cdmx@outlook.com  
www.hteletric.mx



Iluminando el futuro