

## Proyectores LED

|               |                                       |
|---------------|---------------------------------------|
| <b>719017</b> | FOCO LED 100W – NEGRO - IP65 - CALIDA |
| <b>719018</b> | FOCO LED 100W – NEGRO - IP65 - FRIA   |
| <b>719019</b> | FOCO LED 150W – NEGRO - IP65 - FRIA   |
| <b>719020</b> | FOCO LED 200W – NEGRO - IP65 - FRIA   |



1

### Características:

Los proyectores LED de VIVION brinda un patrón de luminosidad homogéneo, siendo el reemplazo ideal para las tradicionales lámparas halógenas lineales, ya que además genera un considerable ahorro energético a lo largo de sus 25.000 horas de vida útil. Garantía 3 años.

2

### Características Técnicas:

| Características eléctricas | 719017    | 719018    | 719019    | 719020    |
|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Potencia:                  | 100 W     | 100 W     | 150 W     | 200 W     |
| Tensión:                   | 220-240 V | 220-240 V | 220-240 V | 220-240 V |
| Frecuencia:                | 50/60 Hz  | 50/60 Hz  | 50/60 Hz  | 50/60 Hz  |
| Factor de potencia:        | 0,9       | 0,9       | 0,9       | 0,9       |
| THD:                       | < 15%     | < 15%     | < 15%     | < 15%     |

| Características lumínicas |          |          |           |           |
|---------------------------|----------|----------|-----------|-----------|
| Temp. de color:           | 3000K    | 6000K    | 6000K     | 6000K     |
| Flujo luminoso:           | 9.000 lm | 9.000 lm | 13.500 lm | 18.000 lm |
| CRI:                      | Ra > 80  | Ra > 80  | Ra > 80   | Ra > 80   |
| Ángulo del haz luminoso:  | 120°     | 120°     | 120°      | 120°      |
| Dimerizable:              | No       | No       | No        | No        |

| Materiales              |          |
|-------------------------|----------|
| Material del disipador: | Aluminio |
| Material del frente:    | Vidrio   |

| Características generales    |               |               |               |               |
|------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Vida:                        | 25.000 h      |               |               |               |
| Temp. de trabajo:            | -40 ~ 35 °C   |               |               |               |
| Humedad relativa de trabajo: | 10 ~ 90%      |               |               |               |
| Grado IP:                    | IP65          |               |               |               |
| Dimensiones:                 | 277*266*52 mm | 277*266*52 mm | 297*277*57 mm | 361*331*62 mm |

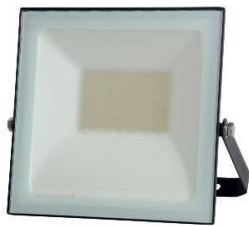
**3**

**Beneficios:**

Reduce los costos de la tarifa eléctrica gracias a su alta eficiencia energética.  
 Su larga vida minimiza los recambios y los costos de mantenimiento.  
 La mejor opción para el cuidado del medio ambiente al no contener mercurio.

**4**

**Detalles constructivos:**



100W



150W



200W



**5**

**Aplicaciones**

Depósitos, hangares, grandes superficies, espacios deportivos, industria.

Podrá conocer toda nuestra paleta de productos a través de la web: [www.vivionelectric.com](http://www.vivionelectric.com)

Contáctenos gratuitamente por el: **0800 VIVIONLUZ (0800 8484)**

VIVION S.A.  
 Ejido 1690 PB, Montevideo - Uruguay  
 Tel. +598 2903 0314 C.P. 11200  
[info@vivionelectric.com](mailto:info@vivionelectric.com)