

# ILUMAX

Tortuga LED, ideal para exteriores con un tono de luz fresca e iluminación homogénea. Carcasa en Policarbonato no se oxida.

## APLIQUES LED





## APLIQUE LED

Ref. 1188.

### Datos Lumínicos

Potencia	Lúmenes	Eficacia	Vida Útil	Dimensiones
3.5W	280 lm	80 lm/W	30.000 Hrs	230x90x40 mm

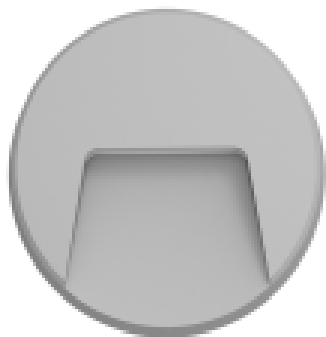
### Datos Eléctricos

### Otros Lumínicos

Factor de Potencia	Armónicos	Voltaje	Temperatura de Operación	IRC	Temperatura de Color	Angulo de Apertura
>0.5	THD <20%	100-130VCA	-20 a 40°C	>70	6400K	90°

### Características

Protección	Funcionamiento Con Sensor de Presencia	Tipo de LED	Dimerización	Acabados
IP65	Si, Sensor Adicional	SMD	No	Policarbonato Gris



## APLIQUE LED

Ref. 1189.

### Datos Lumínicos

Potencia	Lúmenes	Eficacia	Vida Útil	Dimensiones
3W	240 lm	80 lm/W	30.000 Hrs	135x135x30 mm

### Datos Eléctricos

### Otros Lumínicos

Factor de Potencia	Armónicos	Voltaje	Temperatura de Operación	IRC	Temperatura de Color	Angulo de Apertura
>0.5	THD <20%	100-130VCA	-20 a 40°C	>70	6400K	90°

### Características

Protección	Funcionamiento Con Sensor de Presencia	Tipo de LED	Dimerización	Acabados
IP65	Si, Sensor Adicional	SMD	No	Policarbonato Gris



## APLIQUE LED

Ref. 1190.

### Datos Lumínicos

Potencia	Lúmenes	Eficacia	Vida Útil	Dimensiones
3W	240 lm	80 lm/W	30.000 Hrs	120x120x30 mm

### Datos Eléctricos

### Otros Lumínicos

Factor de Potencia	Armónicos	Voltaje	Temperatura de Operación	IRC	Temperatura de Color	Angulo de Apertura
>0.5	THD <20%	100-130VCA	-20 a 40°C	>70	6400K	90°

### Características

Protección	Funcionamiento Con Sensor de Presencia	Tipo de LED	Dimerización	Acabados
IP65	Si, Sensor Adicional	SMD	No	Policarbonato Gris



## APLIQUE LED

Ref. 1191, 1192.

### Datos Lumínicos

Potencia	Lúmenes	Eficacia	Vida Útil	Dimensiones
7W	Decorativo	N/A	30.000 Hrs	165x165x164 mm

### Datos Eléctricos

### Otros Lumínicos

Factor de Potencia	Armónicos	Voltaje	Temperatura de Operación	IRC	Temperatura de Color	Angulo de Apertura
>0.5	THD <20%	100-130VCA	-20 a 40°C	>70	3000K/6400K	220°

### Características

Protección	Funcionamiento Con Sensor de Presencia	Tipo de LED	Dimerización	Acabados
IP54	Si, Sensor Adicional	SMD	No	Negro



## APLIQUE LED

Ref. 1193, 1194.

### Datos Lumínicos

Potencia	Lúmenes	Eficacia	Vida Útil	Dimensiones
7W	Decorativa	N/A	30.000 Hrs	165x165x164 mm

### Datos Eléctricos

### Otros Lumínicos

Factor de Potencia	Armónicos	Voltaje	Temperatura de Operación	IRC	Temperatura de Color	Angulo de Apertura
>0.5	THD <20%	100-130VCA	-20 a 40°C	>70	3000K/6400K	220°

### Características

Protección	Funcionamiento Con Sensor de Presencia	Tipo de LED	Dimerización	Acabados
IP54	Si, Sensor Adicional	SMD	No	Negro



## POSTE LED

Ref. 1195, 1196.

### Datos Lumínicos

Potencia	Lúmenes	Eficacia	Vida Útil	Dimensiones
7W	Decorativo	N/A	30.000 Hrs	165x165x164 mm Poste: 1 metro

### Datos Eléctricos

### Otros Lumínicos

Factor de Potencia	Armónicos	Voltaje	Temperatura de Operación	IRC	Temperatura de Color	Angulo de Apertura
>0.5	THD <20%	100-130VCA	-20 a 40°C	>70	3000K/6400K	220°

### Características

Protección	Funcionamiento Con Sensor de Presencia	Tipo de LED	Dimerización	Acabados
IP54	Si, Sensor Adicional	SMD	No	Negro

# Porque Cambiarse a Tecnología LED ?

- Bajo Consumo Eléctrico
- Libre de costos de Mantenimiento
- Productos de Hasta 50.000hrs de Vida Útil
- Iluminación Libre de Contaminantes
- Baja Emisión de Calor
- Disipador 100% en Aluminio
- Resistentes a Golpes
- Opción de Dimerización
- Alta Eficiencia y Reproducción de Color
- Producto Ecológico y Amigable con el Medio Ambiente
- Producto ideal para Certificación de Proyectos LEED
- Funcionamiento con Sensor, Fococeldas, Temporizadores y Energía Solar
- Encendido Inmediato

# ILUMAX

**Visite nuestros pagina web:**

[www.illumax.com](http://www.illumax.com)

**Contactos:**

[info@illumax.com.co](mailto:info@illumax.com.co)

ILUMAX S.A. – NIT: 900.053.261-8

Visítenos en : BOGOTÁ: Teléfonos: +57 (1) 742 4100, Carrera 11 # 93-53 Oficina 401 Bogotá, Colombia.  
CALI :Teléfonos: +57 (2) 6954690, Calle 35 # 10 - 532 Parque Logístico Nueva Era. Bodega No 3, Yumbo (Valle) Colombia.

Visite nuestra pagina Web: [www.illumax.com.co](http://www.illumax.com.co)