

# ecolite®

Innovación™  
que ilumina



FICHA  
**TÉCNICA**  
POSTES E27 | GU10



# ecolite®

## POSTE E27

Ref. PST11

E27  
Base



GARANTÍA  
2 AÑOS



### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

#### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

<b>POTENCIA</b>	Carga máx.60W
<b>VOLTAJE   FRECUENCIA</b>	AC100-240V   50/60Hz
<b>BASE</b>	Base E27
<b>DISTRIBUCIÓN DE LUZ</b>	E27
<b>CLASE</b>	2
<b>DIMERIZABLE</b>	Solo con Bombillo Dimerizable

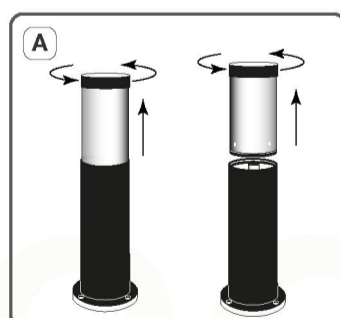
#### INFORMACIÓN FÍSICA

<b>CHASIS</b>	Aluminio
<b>ÓPTICA</b>	Vidrio Opalizado
<b>COLOR DE CHASIS</b>	Negro
<b>GRADO DE PROTECCIÓN</b>	IP65
<b>TIPO DE MONTAJE</b>	Sobreponer
<b>TEMP. DE TRABAJO</b>	-20°C + 40°C

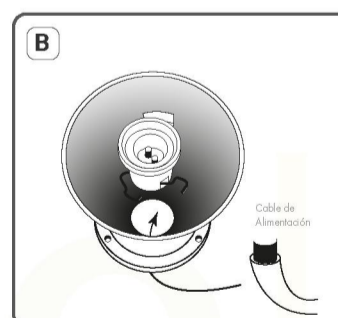
### ESQUEMA



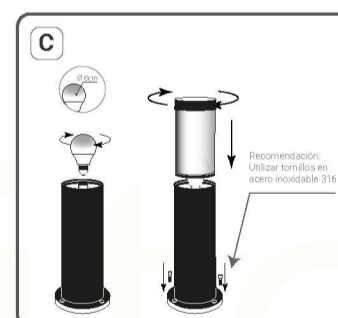
### FORMA DE INSTALACIÓN



Retire la cubierta superior del poste



Ingrese el cable de alimentación al poste para conectarlo a la base



Instale el bombillo (no incluido) en la base E27 del poste y asegure nuevamente la cubierta superior fijándose que quede completamente ajustada. Luego fije los tornillos a la base



# ecolite®

## POSTE E27

Ref. PST11B



GARANTÍA 2 AÑOS

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

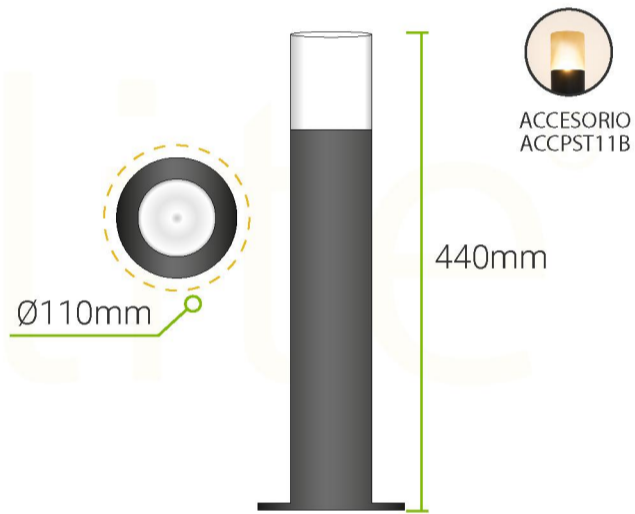
#### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

<b>POTENCIA</b>	Carga máx.60W
<b>VOLTAJE   FRECUENCIA</b>	AC100-240V   50/60Hz
<b>BASE</b>	Base E27
<b>DISTRIBUCIÓN DE LUZ</b>	E27
<b>CLASE</b>	2
<b>DIMERIZABLE</b>	Solo con Bombillo Dimerizable

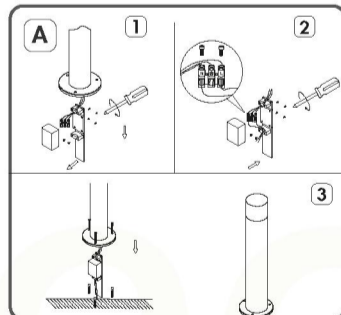
#### INFORMACIÓN FÍSICA

<b>CHASIS</b>	Aluminio
<b>ÓPTICA</b>	PMMA
<b>COLOR DE CHASIS</b>	Negro
<b>GRADO DE PROTECCIÓN</b>	IP65
<b>TIPO DE MONTAJE</b>	Sobreponer
<b>TEMP. DE TRABAJO</b>	-20°C + 40°C

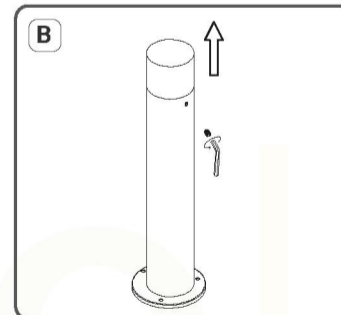
### ESQUEMA



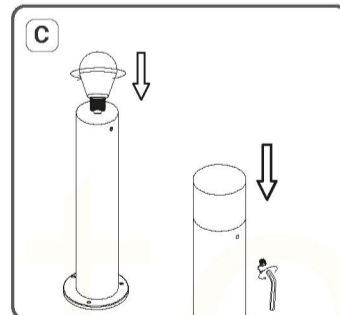
### FORMA DE INSTALACIÓN



- 1- Retire la placa de conexión que se encuentra en la parte inferior del poste
- 2- Conecte el cable de alimentación en el terminal de conexión
- 3- Inserte la placa de conexión dentro del poste y asegure con los tornillos de sujeción



- Retire los tornillos laterales de la cubierta superior del poste



- Instale el bombillo (no incluido) en la base E27 del poste y atornille nuevamente la cubierta superior asegurándose que quede completamente ajustada



RETI LAP  
REGLAMENTO TÉCNICO DE ILUMINACIÓN  
Y ALUMBRADO PÚBLICO

ecolite®  
www.ecolite.com.co



# ecolite®

## POSTE E27

Ref. PST11C

E27  
Base



GARANTÍA  
2 AÑOS



### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

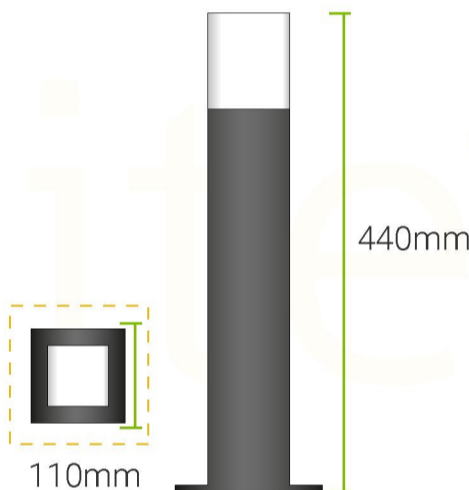
#### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

<b>POTENCIA</b>	Carga máx.60W
<b>VOLTAJE   FRECUENCIA</b>	AC100-240V   50/60Hz
<b>BASE</b>	Base E27
<b>DISTRIBUCIÓN DE LUZ</b>	E27
<b>CLASE</b>	2
<b>DIMERIZABLE</b>	Solo con Bombillo Dimerizable

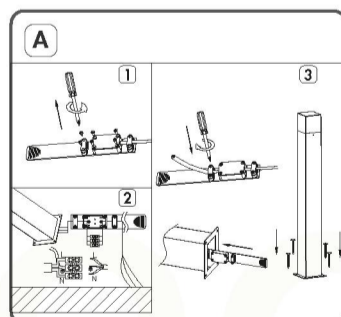
#### INFORMACIÓN FÍSICA

<b>CHASIS</b>	Aluminio
<b>ÓPTICA</b>	PMMA
<b>COLOR DE CHASIS</b>	Negro
<b>GRADO DE PROTECCIÓN</b>	IP65
<b>TIPO DE MONTAJE</b>	Sobreponer
<b>TEMP. DE TRABAJO</b>	-20°C + 40°C

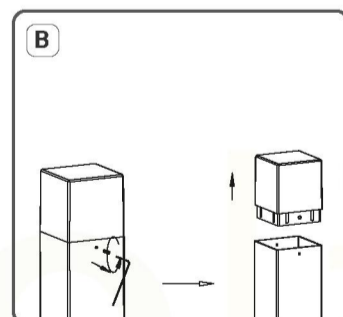
### ESQUEMA



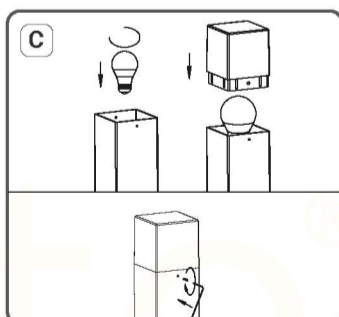
### FORMA DE INSTALACIÓN



- 1- Retire la placa de conexión que se encuentra en la parte inferior del poste
- 2- Conecte el cable de alimentación en el terminal de conexión
- 3- Inserte la placa de conexión dentro del poste y asegure con los tornillos de sujeción



- Retire los tornillos laterales de la cubierta superior del poste



- Instale el bombillo (no incluido) en la base E27 del poste y atornille nuevamente la cubierta superior asegurándose que quede completamente ajustada



# ecolite®

## POSTE GU10

Ref. PST11D

GU10  
Base



PÁG WEB



GARANTÍA  
2 AÑOS

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

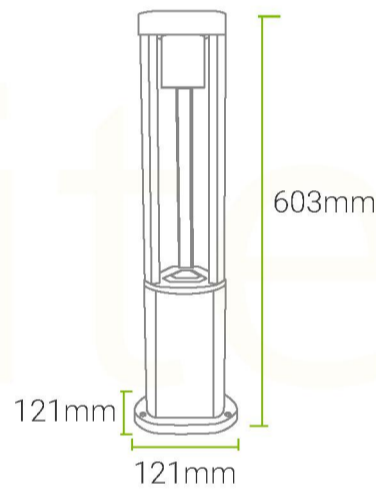
#### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA	Carga máx.7W
VOLTAJE   FRECUENCIA	AC100-240V   50/60Hz
BASE	Base GU10
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	GU10
CLASE	2
DIMERIZABLE	Solo con Bombillo Dimerizable

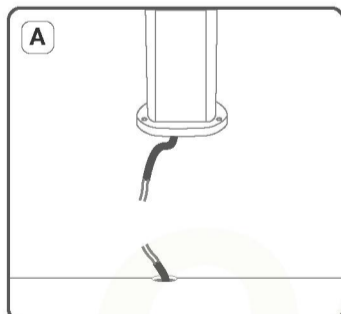
#### INFORMACIÓN FÍSICA

CHASIS	Aluminio
ÓPTICA	Vidrio Traslúcido
COLOR DE CHASIS	Negro
GRADO DE PROTECCIÓN	IP65
TIPO DE MONTAJE	Sobreponer
TEMP. DE TRABAJO	-20°C + 40°C

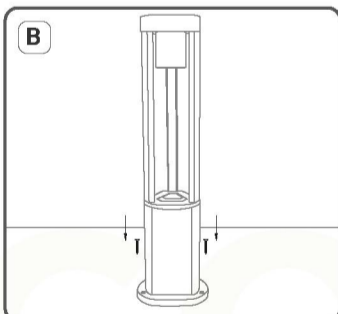
### ESQUEMA



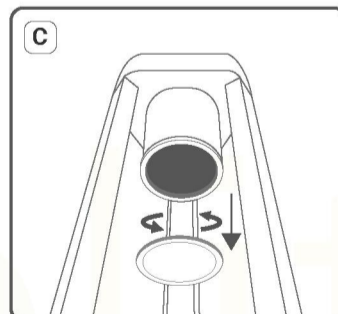
### FORMA DE INSTALACIÓN



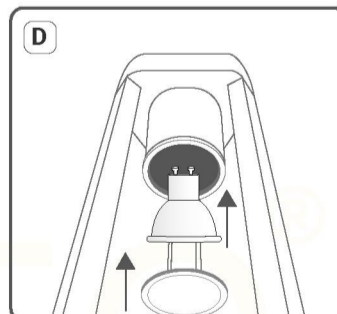
Realice la conexión del cable de alimentación en el terminal de conexión



Asegure con los tornillos de sujeción el poste a la superficie



Retire la cubierta superior del poste



Instale el bombillo (No incluido) en la base GU10 del poste. Luego gire la cubierta superior hasta que quede asegurada



RETI LAP  
REGLAMENTO TÉCNICO DE ILUMINACIÓN  
Y ALUMBRADO PÚBLICO

ecolite®  
www.ecolite.com.co