



**FICHA**  
**TÉCNICA** | **BALAS PARA**  
**GU10**  
**SOBREPONER**

# BALAS PARA GU10

## SERIE. DLG

REFERENCIA: DLGU10CSQ

BASCULANTE

GARANTÍA  
2 AÑOS

ecolite®



Producto Recomendado  
Bombillo LED GU10  
Carga Nominal Max. 7W

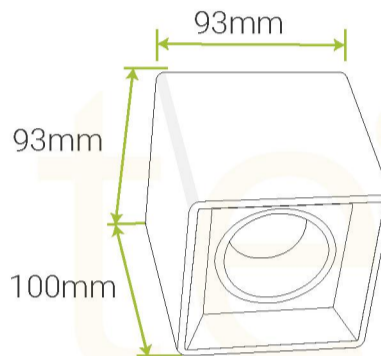
### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA DE ENTRADA	Carga Máx.7W
TENSIÓN DE OPERACIÓN	AC100-240V
BASE	Base GU10
FACTOR DE POTENCIA	No aplica
CLASE	2

### INFORMACIÓN FÍSICA

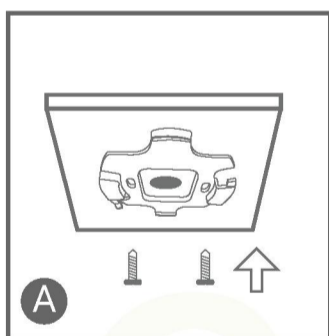
COLOR DE CHASIS	<input type="radio"/> Blanco <input checked="" type="radio"/> Negro
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
DIMENSIONES	93(L)x93(A)100(H)mm
TIPO DE MONTAJE	Sobreponer
CHASIS	Policarbonato inyectado

### ESQUEMA

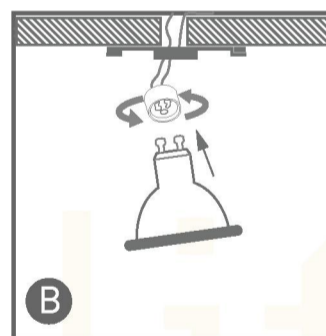


## FORMA DE INSTALACIÓN

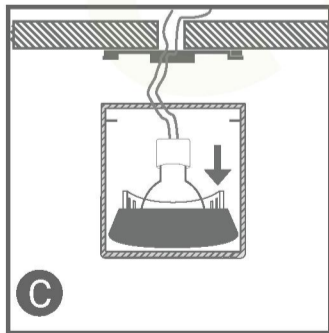
## BALAS GU10



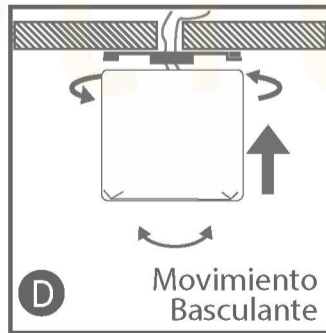
Asegure la placa de la bala GU10 en la superficie donde se instalará.



Coloque el bombillo en el socket y gírelo hasta fijarlo.



Presione el bombillo a la base interna hasta escuchar el clic y asegúrese que se fije a la bala GU10.



Lleve la bala GU10 hacia la placa y gírela hasta asegurarla. Dirccione el haz de luz con el sistema basculante hacia la posición deseada.

# BALAS PARA GU10

SERIE. DLG

REFERENCIA: DLGU10C

BASCULANTE

GARANTÍA  
2 AÑOS

ecolite®



Producto  
Recomendado  
Bombillo LED GU10  
Carga Nominal Max. 7W

## INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA DE ENTRADA	Carga Máx.7W
TENSIÓN DE OPERACIÓN	AC100-240V
BASE	Base GU10
FACTOR DE POTENCIA	No aplica
CLASE	2

## INFORMACIÓN FÍSICA

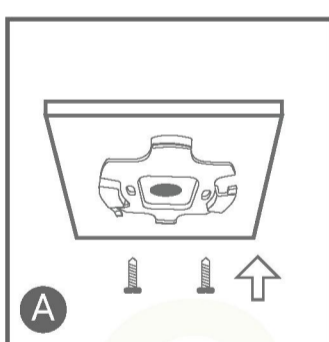
COLOR DE CHASIS	<input type="radio"/> Blanco <input checked="" type="radio"/> Negro
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
DIMENSIONES	Ø98x100(H)mm
TIPO DE MONTAJE	Sobreponer
CHASIS	Policarbonato inyectado

## ESQUEMA

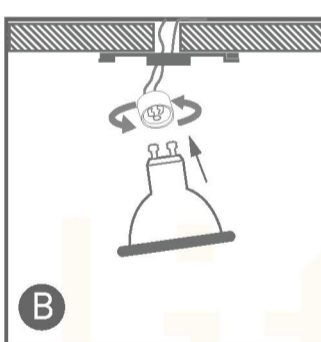


## FORMA DE INSTALACIÓN

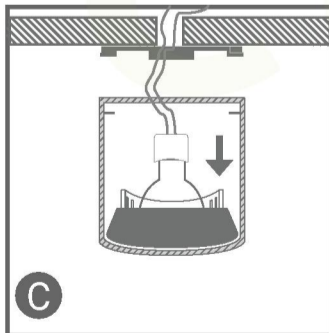
## BALAS GU10



Asegure la placa de la bala GU10 en la superficie donde se instalará.



Coloque el bombillo en el socket y gírelo hasta fijarlo.



Presione el bombillo a la base interna hasta escuchar el clic y asegúrese que se fije a la bala GU10.



Lleve la bala GU10 hacia la placa y gírela hasta asegurarla. Dirccione el haz de luz con el sistema basculante hacia la posición deseada.

# BALAS PARA GU10

SERIE. DLG



REFERENCIA: DLGUALC

RECESADA

GARANTÍA  
2 AÑOS

ecolite®



Producto Recomendado  
Bombillo LED GU10  
Carga Nominal Max. 7W

## INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA DE ENTRADA	Carga Máx. 7W
TENSIÓN DE OPERACIÓN	AC100-240V
BASE	Base GU10
FACTOR DE POTENCIA	No aplica
CLASE	2

## INFORMACIÓN FÍSICA

COLOR DE CHASIS	<input type="radio"/> Blanco <input checked="" type="radio"/> Negro
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
DIMENSIONES	Ø94x120(H)mm
TIPO DE MONTAJE	Sobreponer
CHASIS	Aluminio + Policarbonato

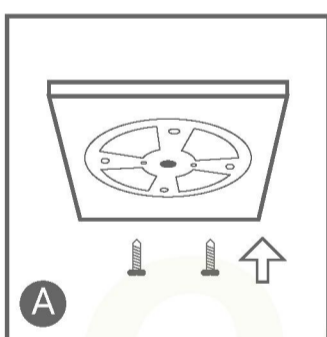
## ESQUEMA



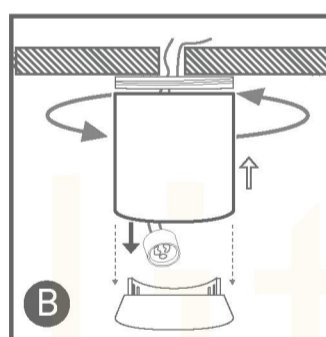
Aro Frontal  
Desmontable

## FORMA DE INSTALACIÓN

## BALAS GU10



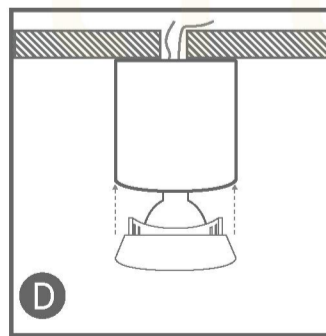
Asegure la placa de la bala GU10 en la superficie donde se instalará.



Enrosque la bala GU10 en la placa y hale el aro frontal para retirarlo.



Coloque el bombillo en el socket y presiónelo al aro frontal hasta escuchar el clic.



Presione el aro frontal en la bala GU10 hasta escuchar el clic y verifique su fijación.

# BALAS PARA GU10

## SERIE. DLG

REFERENCIA: DLGUALBX1

BASCULANTE



ecolite®



Producto  
Recomendado  
Bombillo LED GU10  
Carga Nominal Max. 7W

### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA DE ENTRADA	Carga Máx. 7W
TENSIÓN DE OPERACIÓN	AC100-240V
BASE	Base GU10
FACTOR DE POTENCIA	No aplica
CLASE	2

### INFORMACIÓN FÍSICA

COLOR DE CHASIS	<input type="radio"/> Blanco <input checked="" type="radio"/> Negro
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
DIMENSIONES	Ø96x100(H)mm
TIPO DE MONTAJE	Sobreponer
CHASIS	Aluminio

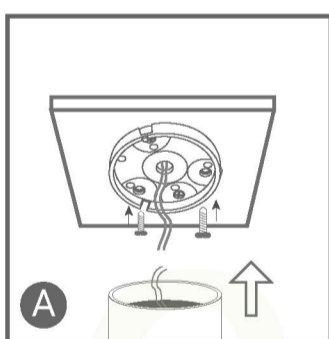
### ESQUEMA



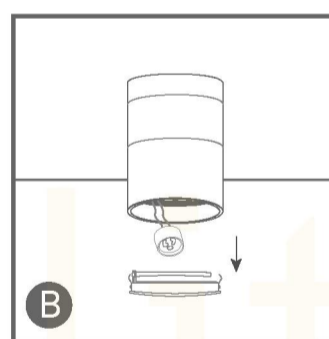
Aro Frontal  
Desmontable

## FORMA DE INSTALACIÓN

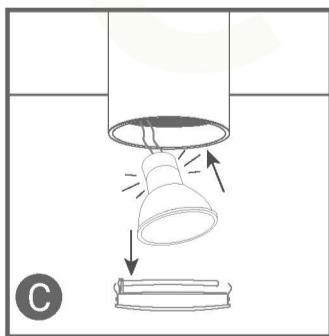
## BALAS GU10



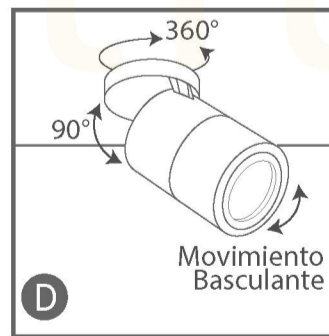
Asegure la placa del cilindro GU10 en la superficie donde se instalará. Luego posicione el cilindro en la placa.



Retire el aro frontal del cilindro GU10.



Coloque el bombillo en el socket e insértelo en el aro frontal.



Asegure el aro frontal con el bombillo en el cilindro GU10. Dirccione el haz de luz hacia la posición deseada.