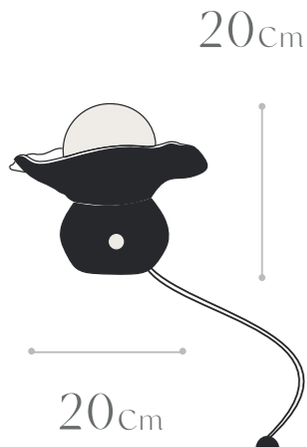




ANÉMONA
DE MESA / TABLE LAMP

Cu LIGHTWARE



(ES)

MATERIALES
CERÁMICA / LATÓN /
VIDRIO

ACABADOS:
CUERPO
CERÁMICA EN COLOR
HUESO

BASE:
LATÓN PATINADO

PANTALLA:
GLOBO VIDRIO SATINADO

CABLE TEXTIL
COLOR LINO CRUDO

DIMER:
LATÓN

LÁMPARA Dimmeable
Para interiores

(EN)

MATERIALS
CERAMIC / BRASS / GLASS

FINISHES:
BODY:
IVORY TONED CERAMIC

BASE:
BRASS IN BROWN STIPPLE
PATINA

LAMP SHADE:
MATTE OPAL GLASS GLOBE

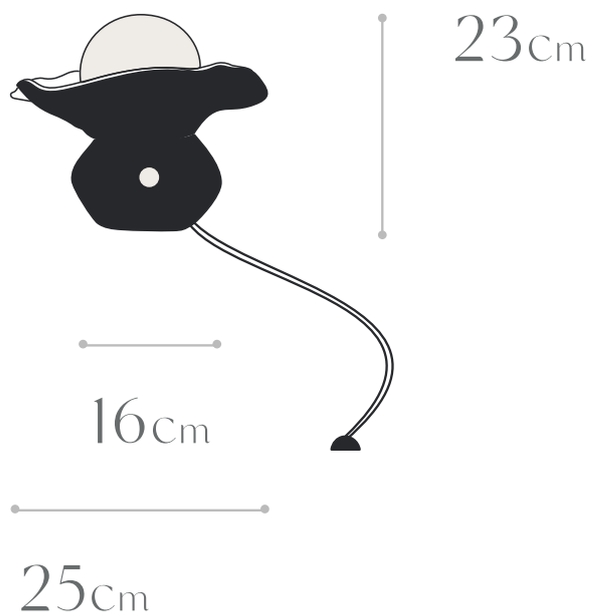
TEXTILE CORD:
IVORY

DIMER:
BRASS

Dimmeable LAMP
Indoor use only



FICHA TÉCNICA



CUERPO

MATERIALES
CERÁMICA
LATÓN

CABLEADO
PVC CON RECUBRIMIENTO TEXTIL
CON CLAVIJA PARA CONTACTO
DIMER

DIMENSIONES

ALTURA TOTAL
23CM

DIÁMETRO PANTALLA
25CM

DIÁMETRO BASE
DIÁMETRO 13 A 16CM

PESO
2KG

TIPO DE ILUMINACIÓN

ENERGÍA CONSUMIBLE
4.5W

TIPO DE FOCO
G45D LED

LÚMENES
420lm

ALIMENTACIÓN
127V / 60HZ / 0.06A

TEMPERATURA DE COLOR
2700K

BASE DE FOCO
E-27

ÁNGULO DE ÓPTICA
360º

DIRECCIÓN DE LA LUZ
Omnidireccional

OBSERVACIONES
ATENUABLE O DIMEABLE

POR SU NATURALEZA ARTESANAL NUESTROS PRODUCTOS PUEDEN LLEGAR A PRESENTAR LIGERAS DISCONTINUIDADES O MANCHITAS; LAS CUALES SON PARTE DEL CARÁCTER DE NUESTRAS PIEZAS.

ESPERAMOS TU NUEVA LUMINARIA INSPIRE Y ACOJA NUEVOS MOMENTOS EN TU CAMINO.

EN CU29 LIGHTWARE CREAMOS PRODUCTOS QUE ACOMPAÑEN Y TRANSMITAN BIENESTAR DESDE LA ILUMINACIÓN. ESPERAMOS TU NUEVA LUMINARIA INSPIRE Y ACOJA NUEVOS MOMENTOS EN TU CAMINO.

FUENTE DE LUZ

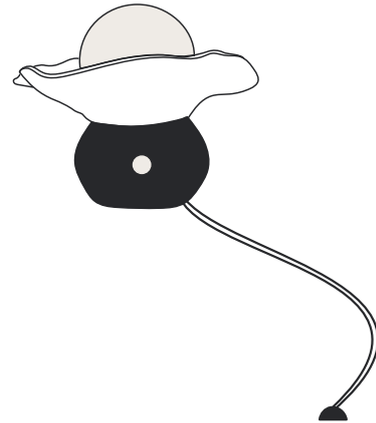
G45D LED
127V / 60HZ / 0.06A
4.5W Dimeable
Omnidireccional

Uso interior

CU29 LIGHTWARE

RFC: CUL210325DJ4
Vicente Guerrero #12
Col Centro, C.P.:23400
San José del Cabo, BCS

+52 (624) 180 7180
www.cu29lightware.com

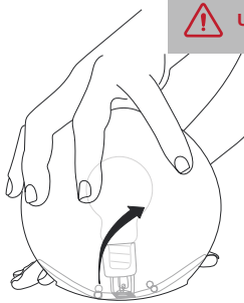


REEMPLAZO DE FOCO

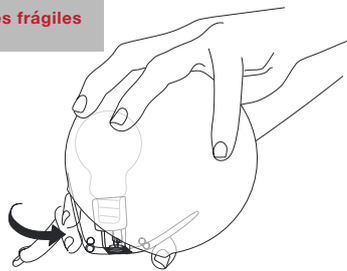
TUTORIAL

1 RETIRAR GLOBO DE VIDRIO

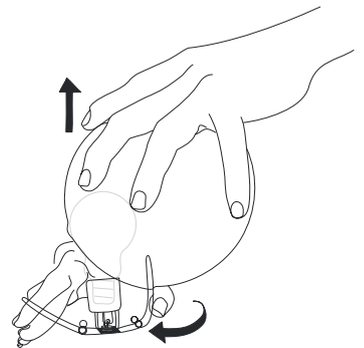
A) INCLINAR GLOBO DE VIDRIO CON UNA SÓLA MANO



B) PRESIONAR FLEJE CON LA OTRA MANO

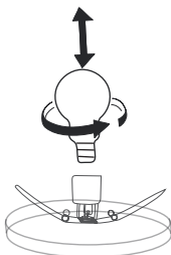


C) RETIRAR GLOBO DE VIDRIO MIENTRAS SUJETA EL FLEJE

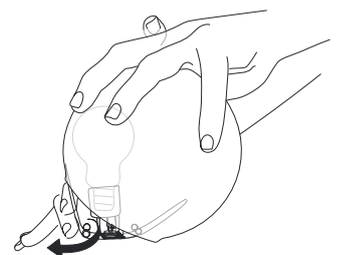
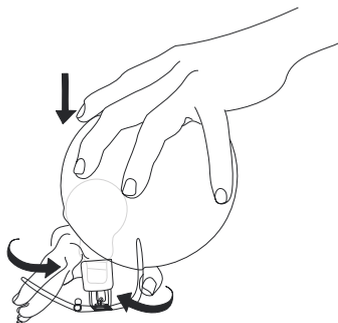


Utilizar con cuidado, materiales frágiles

2 CAMBIAR FOCO



3 COLOCAR GLOBO DE VIDRIO



Utilizar únicamente focos LED

PRESIONAR FLEJE CON AMBOS DEDOS MIENTRAS SE COLOCA EL GLOBO

SOLTAR SUAVEMENTE EL FLEJE HASTA COLOCAR EL GLOBO