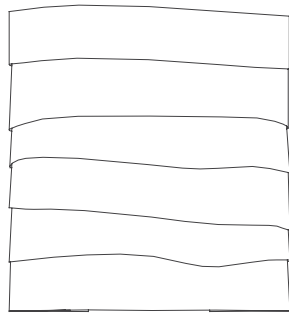


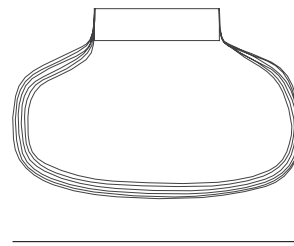
a

emotional light

kala collection



24cm | 9,4in



14cm | 5,5in

22cm | 8,7in*

ref. KL06



KL06

MATERIALS & COMPONENTS | MATERIALES & COMPONENTES

LAMP SHADE | TULIPA

Painted stainless steel | One color to choose
Acero inoxidable pintado | Un color a elegir



BL

BE

G

T

CUSTOM
COLOR

RECOMMENDED BULBS

BOMBILLAS RECOMENDADAS

230V - 50Hz

G9 LED - Max. 2x4 W

120V - 60Hz

G9 LED - Max. 2x4 W

OTHER DATA | OTROS DATOS

NET WEIGHT | PESO NETO

0,6kg | 1,3lb

PACKAGING | EMBALAJE

34x24x15cm | 13,4x 9,4x 5,9in

1kg | 2,2lb

ELECTRICAL FEATURES

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS



CERTIFICATIONS

CERTIFICACIONES



*With 110V: 24cm | 9,4in

SUPPORT AND MOUNTING OPTIONS

SOPORTE Y OPCIONES DE INSTALACIÓN

Stainless steel
Acero inoxidable

Wall lamp
Aplicador

Kala

ref. KL06

Suitable for indoor use, at 25°C

Apta para uso interior a temperatura ambiente de 25°C

Box contains | Contenido de la caja:

A - Lampshade | Tulipa [1]

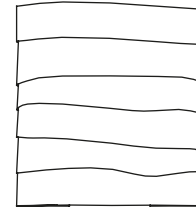
B - Holding piece | Pieza de sujeción [1]

C - Screws | Tornillos [2]

D - Security screws | Tornillos de seguridad [2]

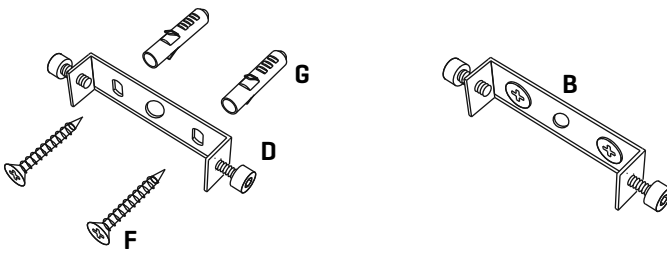
E - Electrical disposal | Ficha [3]

F - Frame | Soporte [1]



SAFETY NOTE: Switch off mains supply before commencing installation

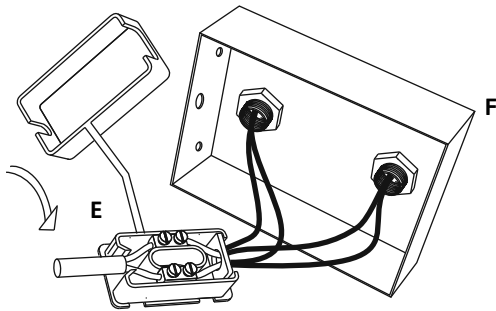
INDICACIÓN DE SEGURIDAD : Desconecte la alimentación eléctrica antes de empezar la instalación



1

Drill the holes in the wall, fit the wall plugs into them and screw the holding piece.

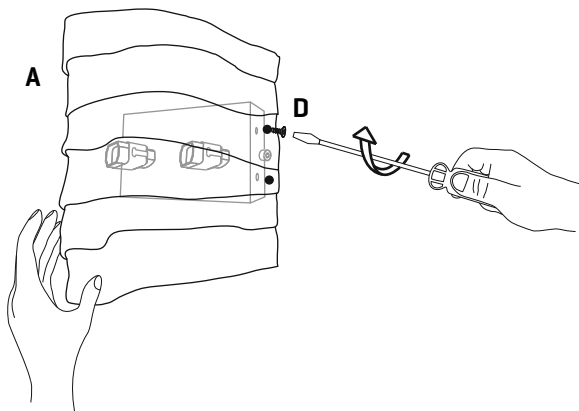
Realizar los agujeros en la pared, colocar los tacos y atornillar la pieza de sujeción.



2

Pass the electric cables inside the metal support through the black protection tube, make the electrical connection in the box [E] and close it.

Pasar los cables eléctricos al interior del soporte metálico por el tubo negro de protección, hacer la conexión eléctrica en la ficha [E] y cerrarla.



3

Join the shade to the base, by screwing a pair of screws on each side.

Unir la tulipa en el soporte, atornillando la pareja de tornillos de cada lado.



The device is not suitable for installation on normally inflammable surfaces.

Aparato no adaptado para la instalación en superficies normalmente inflamables.