

luminaria basic

instrucciones de montaje

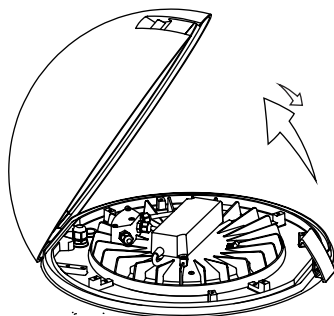
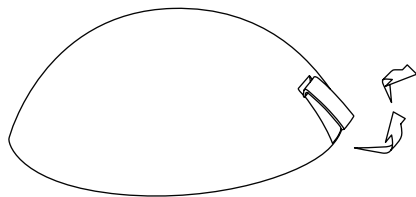


Lea atentamente estas
instrucciones antes de
empezar el montaje.



NO CONECTAR
DIRECTAMENTE
A 220V-240V.

paso 1



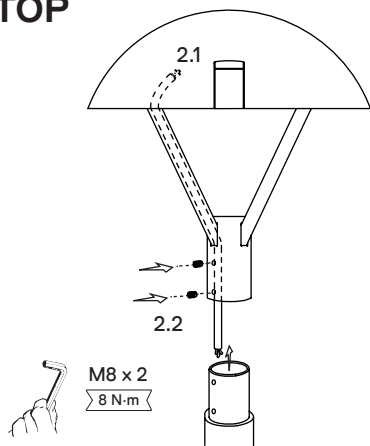
Abrir la luminaria tirando hacia fuera y arriba por la parte inferior del cierre frontal.

Tirar de la cúpula hasta el máximo permitido por el compás semiautomático y soltar para bloquear el compás en posición de apertura.

paso 2

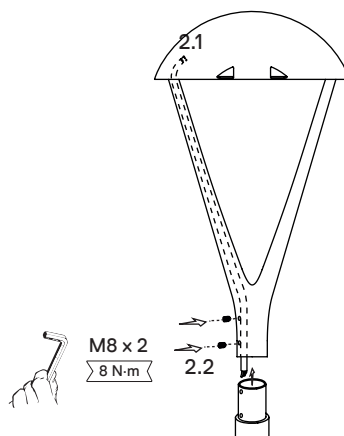
versiones : TOP // TOP II // HOR // SUS // COR // LAR // MED // STAR

TOP



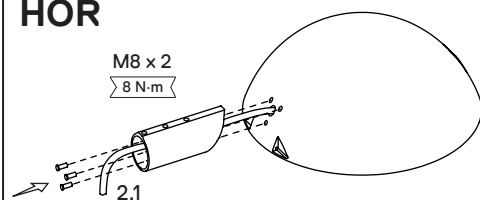
- 2.1 Pasar el cable por el interior del terminal, subirlo por una de las costillas y cerrar prensaestopa.
- 2.2 Fijar el conjunto a la columna mediante los esparragos del terminal.

TOP II



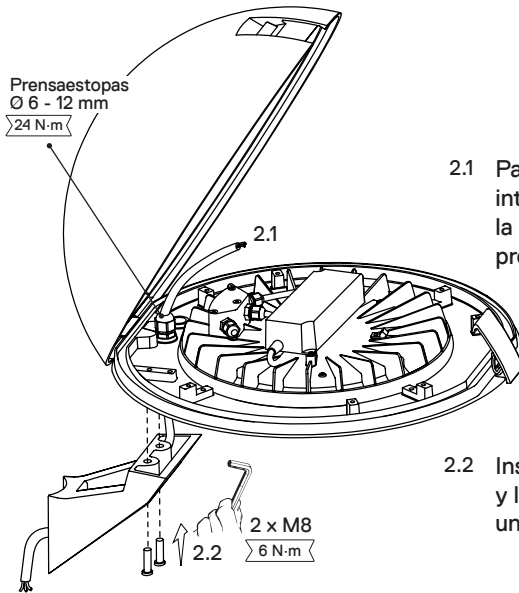
- 2.1 Pasar el cable por el interior del terminal, subirlo por una de las costillas y cerrar prensaestopa.
- 2.2 Fijar el conjunto a la columna mediante los esparragos del terminal.

HOR



- 2.1 Pasar el cable por el interior del terminal, pasarlo a través de la cúpula y cerrar prensaestopa.

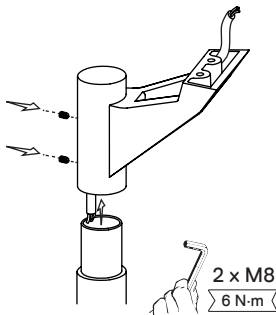
S/M/L



2.1 Pasar la manguera de conexión por el interior del brazo y el orificio ubicado en la base de la luminaria pasando por el prensaestopa y cerrarlo.

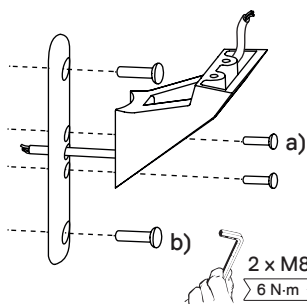
2.2 Insertar los tornillos de unión entre el brazo y la luminaria y apretarlos con la ayuda de un destornillador ALLEN.

2.3 Fijar el conjunto brazo-luminaria a columna según versión COR/LAR/MED y terminal:



LAT TOP

Fijar el conjunto a la columna mediante los esparragos del terminal.

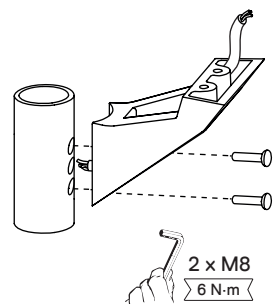


LAT WALL

a) fijar el brazo al soporte a pared.

b) fijar el conjunto a la pared*.

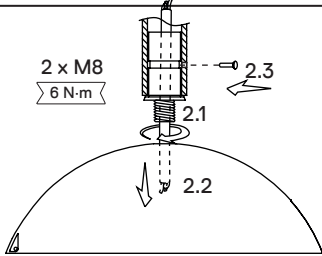
*Tornillos no suministrados por el fabricante



LAT

Fijar el conjunto a la columna.

SUS



- 2.1 Roscar el terminal a la cúpula.
- 2.2 Fijar la contratuerca en el interior de la cúpula.
- 2.3 Pasar el cable a través del terminal.
- 2.4 Fijar el terminal al soporte de la instalación.

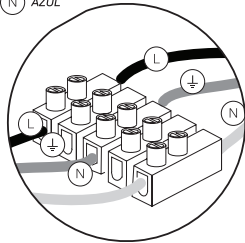
paso 3

Hacer la conexión entre la manguera y el grupo óptico, siguiendo el criterio de colores.

(L) MARRÓN o NEGRO o GRIS

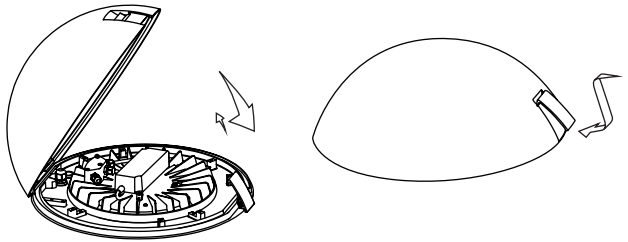
(+) VERDE/AMARILLO

(N) AZUL



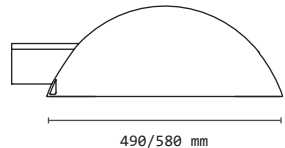
paso 4

Volver a cerrar la luminaria tirando levemente la cúpula hacia arriba y soltándola poco a poco para desbloquear el compás.



características

Tensión nominal: 220V-240V
 Frecuencia: 50/60Hz
 Potencia: 4W / 99W (según modelo)
 Temperatura ambiente nominal máxima (t_a): -30°C a +50°C
 Altura de montaje max: 12 m
 Clase I (opcional clase II)
 Componentes IP67 (opcional)



K 10/12 Kg

1,5 m

IK10 IP66



Luminaria apta solo para uso externo / La manipulación y/o reposición de los componentes LED, la fuente de luz, etc. debe realizarla el fabricante, su servicio técnico, o personal cualificado equivalente, de no ser así, se perderá la garantía del producto / El mantenimiento o reposición de cualquiera de los componentes deberá realizarse con elementos idénticos o en su caso con los recomendados por SALVI / Para el reemplazo del módulo led, seguir el procedimiento descrito en el documento de Salvi "Cambio del módulo led en la luminaria Basic" / Si el cable flexible o cordón de esta luminaria está dañado, debe sustituirse exclusivamente por el fabricante o su servicio técnico o una persona de cualificación equivalente con objeto de evitar cualquier riesgo / En caso de rotura de la pantalla de protección, esta se deberá sustituir por una nueva / Pantalla de protección fabricada con polimetacrilato PMMA de 2,5 mm de espesor / La luminaria debería colocarse de forma que no se espera una mirada prolongada a la luminaria a una distancia más cercana a 1,5 m. El embalaje de este producto está considerado como envase industrial siendo su receptor un profesional.