

## MODELOS: Z340CW TAIGA SOBREPONER Z340CE TAIGA EMPOTRAR

TAIGA ON-OFF LED 2,5 W 24 V DC 0,10 A, 2,5 Wh

Uso exterior, Hecho en México



### ⚡ ¡ADVERTENCIA!

Proteja al personal de descargas eléctricas.

Las conexiones eléctricas deben ser realizadas por personal calificado y deben ser realizadas de conformidad con la normatividad local y nacional correspondiente.

Este producto requiere para su correcto funcionamiento un LED Driver de alimentación de 24V DC de 150 W según sea el modelo y cantidad de luminarias a conectar.

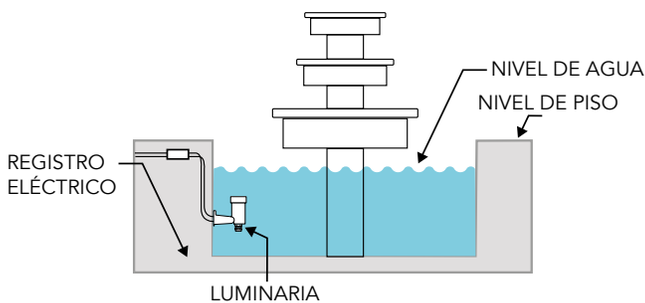
De ninguna manera conecte la luminaria directamente a la línea de tensión alterna porque su daño será irreversible.

## TAIGA SOBREPONER

### 1.- Preparación a la instalación.

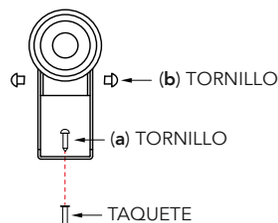
Asegúrese que el registro eléctrico esté localizado fuera del nivel del agua para poder realizar los empalmes del cableado y que el LED Driver no esté a más de 20 metros de distancia de la última luminaria a conectar.

La luminaria cuenta con 2.5 metros de cable y los empalmes de conexión deben ser realizados en el registro eléctrico seco, nunca dentro del agua.



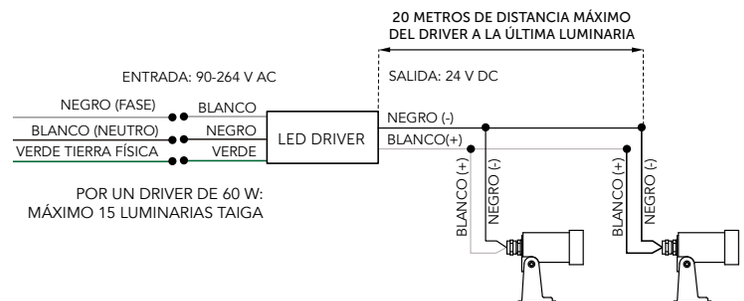
### 2.- Instalación de la luminaria.

Coloque la luminaria sobre la superficie donde será instalada y marque el punto para fijación de la base, instale el taquete y fije el soporte con el tornillo (a). Afloje los tornillos laterales del ancla y oriente la luminaria al ángulo deseado y después apriete los tornillos (b) para fijar la posición del ángulo.



### 3. Conexión de luminaria.

Coloque el cable de la luminaria en el registro eléctrico y realice la conexión como se indica en el siguiente diagrama de conexión. **No haga empalmes dentro del agua.**



### ⚡ ¡ADVERTENCIA!

Este producto viene con un cable de dos hilos, Blanco (+) y Negro (-) y opera a un voltaje de corriente directa 24 V DC que se realiza por medio de un Driver externo. Si se conecta directamente a Tensión Alterna o por error se conectan invertidamente los cables, la luminaria se dañará y se perderá automáticamente la garantía.

## TAIGA EMPOTRAR

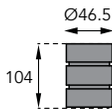
### 1.- Preparación a la instalación.

Asegúrese que el registro eléctrico esté localizado fuera del nivel del agua para poder realizar los empalmes del cableado y que el LED Driver no esté a más de 20 metros de distancia de la última luminaria a conectar.

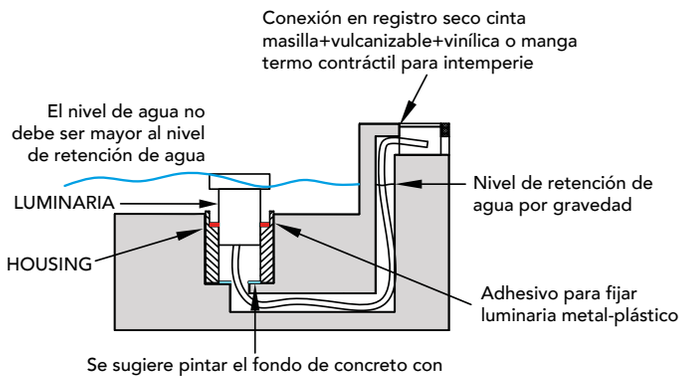
La luminaria cuenta con 2.5 metros de cable y los empalmes de conexión deben ser realizados en el registro eléctrico seco, nunca dentro del agua.

### 2. Instalación de housing.

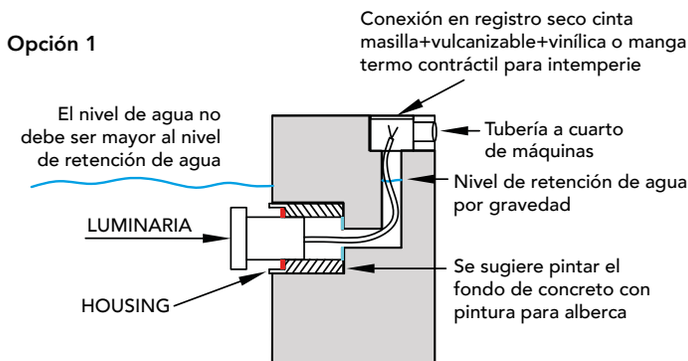
Verifique que el housing (Z141CE002N) no incluido haya sido instalado.



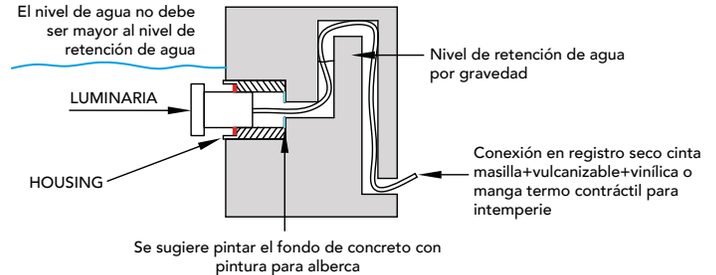
### 3. Instalación de luminaria a piso (instalación recomendada).



### 3.1 Instalación de luminaria a pared (instalación recomendada).

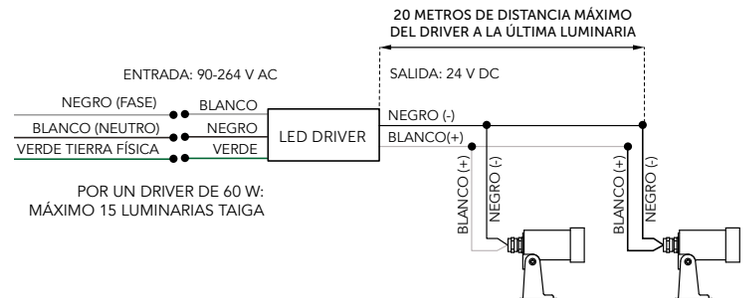


### Opción 2



### 4. Conexión de la luminaria.

Coloque el cable de la luminaria en el registro eléctrico y realice la conexión como se indica en el esquema. No haga empalmes dentro del agua.



### ⚠ ¡ADVERTENCIA!

Este producto viene con un cable de dos hilos, Blanco (+) y Negro (-) y opera a un voltaje de corriente directa 24 V DC que se realiza por medio de un Driver externo. Si se conecta directamente a Tensión Alterna o por error se conectan invertidamente los cables, la luminaria se dañará y se perderá automáticamente la garantía.

### 5. Puesta en marcha.

Ponga en operación la energía eléctrica y verifique que la luminaria encienda adecuadamente.