

CONSTRULITA

MAN-FOR-CP073 REV.1

LEA LAS INSTRUCCIONES ANTES DE REALIZAR LA INSTALACIÓN

GOLETA PRO Luminario de empotrar en piso exterior IP67

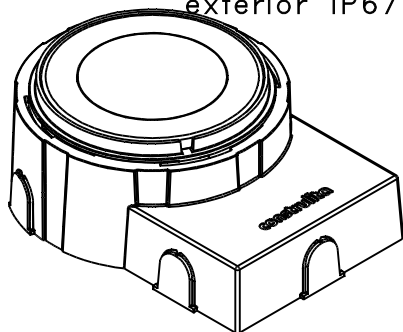


Figura 1

Modelo	Descripción
OU3150NBCB	Goleta PRO 8 W 3000 K 9º
OU3150NBFB	Goleta PRO 8 W 5000 K 9º
OU3152NBCB	Goleta PRO 8 W 3000 K 23º
OU3152NBFB	Goleta PRO 8 W 5000 K 23º
OU3154NBCB	Goleta PRO 8 W 3000 K 10x40º
OU3168NBCA	GOLETA PRO 11W 3000K 9º
OU3168NBFA	GOLETA PRO LED 11W 5000K 9º
OU3170NBCA	GOLETA PRO LED 11W 3000K 23º
OU3170NBFA	GOLETA PRO LED 11W 5000K 23º
OU3172NBFA	GOLETA PRO LED 11W 5000K 10x40º
OU3174NBCA	GOLETA PRO LED 19W 3000K 9º
OU3174NBFA	GOLETA PRO LED 19W 5000K 9º
OU3176NAMA	GOLETA PRO LED 19W AMBAR 23º
OU3176NBCA	GOLETA PRO LED 19W 3000K 23º
OU3176NBFA	GOLETA PRO LED 19W 5000K 23º
OU3178NAMA	GOLETA PRO LED 19W AMBAR 10x40º
OU3178NBCA	GOLETA PRO LED 19W 3000K 10x40º
OU3178NBFA	GOLETA PRO LED 19W 5000K 10x40º

Figura 2

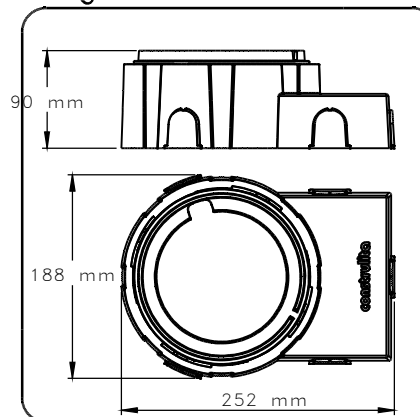
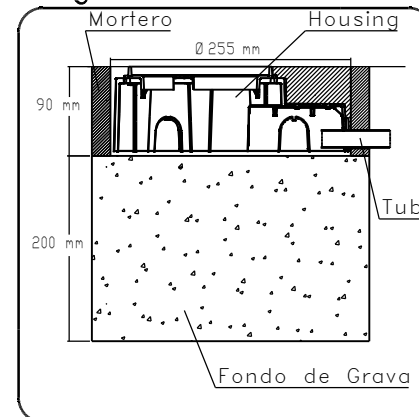


Figura 3



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

ATENCIÓN! ANTES DE INSTALAR DESCONECTE EL SUMINISTRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA.

- 1.- Predisponer un hueco adecuado para el housing del luminario, dejando un fondo mínimo 200 mm de grava para el drenaje del agua. Ver figura 2 y 3.
- 2.- Empotrar el housing en el hueco previamente preparado, es importante hacer pasar los cables de alimentación a través del mismo. Ver figura 3.
- 3.- Dejar fraguar el mortero, una vez fraguado, realice las conexiones de acuerdo al diagrama eléctrico.
- 4.- Instalar el luminario en el housing, haciendo coincidir pestañas del arillo en endiduras y girando en sentido contrario a las manecillas del reloj fig.4
- 5.- Este luminario está diseñado con un grado de protección IP67 (Protección completa contra polvo e inmersión en agua por tiempos cortos).
- 6.- Para la conexión a línea de alimentación, es necesario utilizar accesorios de conexión que garanticen el grado IP67. Se recomienda el accesorio AC4013G (No incluido)
- 7.- Luminario libre de mantenimiento.

Figura 4

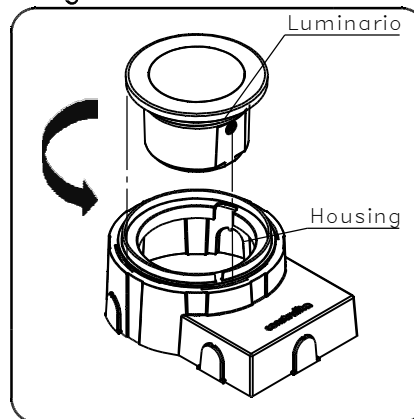


Diagrama Eléctrico Goletas PRO 8 W, 11 W y 19 W

Tensión de Operación:

127 - 220 V ~ 60Hz 0.072 - 0.042 A	127 - 277 V ~ 60Hz 0.083 - 0.047 A	127 - 277 V ~ 60 Hz 0.149 - 0.080 A
---------------------------------------	---------------------------------------	--

Línea
Neutro

Línea Negro
Neutro Blanco

Línea Negro
Neutro Blanco

Arreglo de Leds
(Incluido)
8 W

Arreglo de Leds
(Incluido)
11 W

Arreglo de Leds
(Incluido)
19 W

Illuminación Especializada de Occidente S.A. de C.V.
Av. Dr. Ángel Leaño 401, 2B, Los Robles. Zapopan, Jalisco. México.

C.P. 45134 Tel: (33) 3836 0300

contacto@construlita.com.mx

www.construlita.com