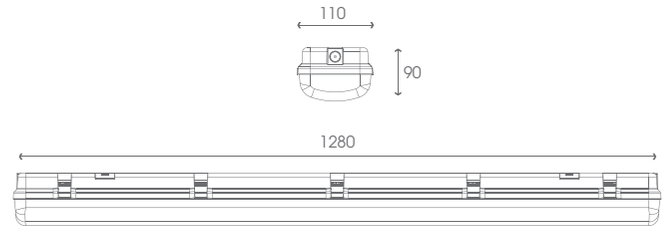




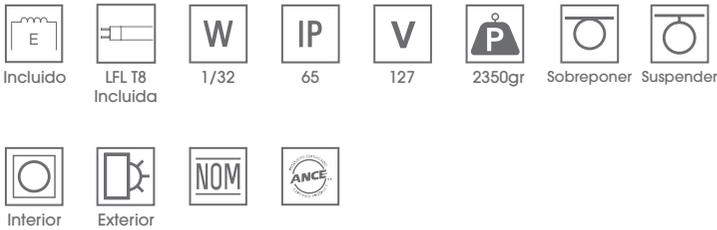
Distribuidor: \_\_\_\_\_

Proyecto: \_\_\_\_\_

## DIMENSIONES (mm)



## SIMBOLOGÍA



## DESCRIPCIÓN

Montaje o Instalación:	Suspendido, Sobrepuerto
Cuerpo:	Inyección de policarbonato
Reflector:	Lámina de acero acabado color blanco
Difusor:	Inyección de policarbonato transparente

## CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Balastro:	Electrónico
Rango de Tensión:	90V~ a 140V
Corriente de Operación:	0,39A
Frecuencia de Operación:	50/60Hz
Factor de Potencia:	0,5
Potencia Total:	35W

## CARACTERÍSTICAS DE LÁMPARA

Lámpara:	(1) Lámpara Fluorescente Lineal T8 de 32W
Base:	G13
Flujo Luminoso:	2750 lm
IRC:	80
Vida Útil:	12,000hrs.

## CLAVES DEL PRODUCTO

	Descripción	Clave A	Clave B	T.C. (K)
<input type="checkbox"/>	GAMMA 1X32W T8	05-400-433	L14450	4100
<input type="checkbox"/>	GAMMA 1X32W T8	05-400-633	L72180	6500

## REPUESTOS

	Descripción	Clave A	Clave B	T.C. (K)
<input type="checkbox"/>	LF LINEAL T8 de 32W	16-302-4XX	F91030	4100
<input type="checkbox"/>	LF LINEAL T8 de 32W	16-302-6XX	F92000	6500
<input type="checkbox"/>	Balastro EL. 1X32W	15-234-X3X	B04491	-

## FOTOMETRÍA

