



LUMINARIAS EMPOTRABLES  
**LUZ INDIRECTA PARA LÁMPARAS TCL**



**MODELO**

**LIN**

LUMINARIA DE EMPOTRAR POLIVALENTE.  
 ÓPTICA INDIRECTA LATERAL.

**FABRICACIÓN CUERPO LUMINARIA**

En chapa de acero termo-esmaltada en blanco.

**COMPONENTE ÓPTICO**

Óptica formada por difusores laterales.

**FUENTES DE LUZ**

Fluorescencia para lámparas 34-40-55  
 TCL.

**ELECTRIFICACIÓN**

La conexión eléctrica se realiza a clema de tres polos o bajo demanda con clema enchufable sistema WIELAND.

**RETORNO AIRE**

Toda la serie de éstas luminarias pueden ser ranuradas para ventilación de retorno a plenum y de acuerdo a necesidades de caudal de aire.

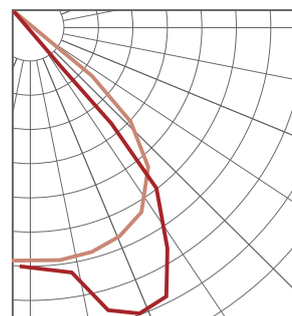
**KIT DE ALUMBRADO DE EMERGENCIA**

Bajo pedido, todas las versiones podrán ir equipadas con kit de alumbrado de emergencia.

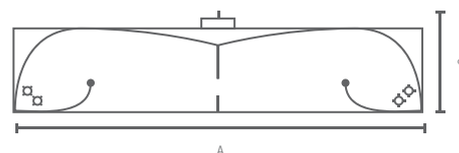
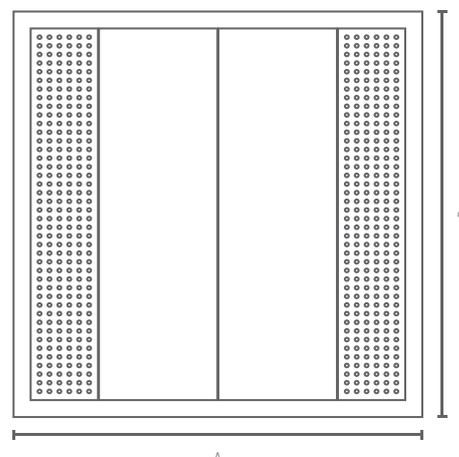
**EQUIPO ELECTRÓNICO**

Bajo pedido, todas las versiones podrán ser suministradas con balastro electrónico y/o sistema regulable DALI o 1/10V.

**LIN 2X36**



**CROQUIS**



**MEDIDAS**

MODELO	LAMP	W	A	B	C	PESO
POLIVALENTE LUZ INDIRECTA TUBO TCL	2	36 TCL	597	597	100	6,50
	2	40 TCL	597	597	100	5,50
	2	55 TCL	597	597	100	5,70
	4	36 TCL	597	1.197	100	11,20

Para el **CORTE DE ESCAYOLA** reducir 30 m/m a las medidas A y B.