

Parabólicas Especulares Superficiales

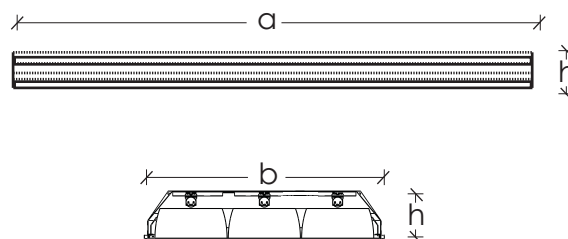
ILP217S - ILP317S - ILP232S - ILP332S

Luminaria fluorescente con reflector parabólico especular brillante de instalación superficial para techos o plafond. Esta luminaria esta diseñada especialmente para ahorro de energía. Está construida en lámina de acero con acabado pintado al horno. Posee difusor lumínico parabólico compuesto por hojas de aluminio anodizado especular brillante tipo rejilla y esta sujetado al cuerpo con ganchos a presión que facilitan el mantenimiento de la luminaria. Utiliza tubos fluorescentes T8.



Datos Técnicos

Clase:	I (aterrado)
Factor de Protección:	IP-20
Montaje:	2,4 a 6 metros de altura
Color de Carcasa:	Blanco pintado al horno



Aplicaciones:

Esta luminaria está diseñada para una eficiente iluminación de ambientes interiores como oficinas, locales comerciales, escuelas y otros en los que carecen de cielo raso o techo de drywall.

Opciones de Ensamblaje

Fluorescente Especular	Diámetro de Lámpara	Cantidad de Lámparas	Potencia (W)	Voltaje (V)	Dimensiones (mm)			Peso Aprox.
					a	b	h	
2x17W Empotrable (2 x 1')	T8	2	2 x 17	120 - 277	615	305	100	3,50
2x32W Empotrable (4 x 1')	T8	2	2 x 32	120 - 277	1215	305	100	4,20
3x17W Empotrable (2 x 2')	T8	3	3 x 17	120 - 277	615	615	100	4,20
3x32W Empotrable (4 x 2')	T8	3	3 x 32	120 - 277	1215	615	100	5,50