

## Lumolux KE

Grado de protección	IP67
Serie	70 mm
Longitud	571 mm / 758 mm
Tubo de protección	K = PMMA G = cristal de borosilicato
Potencia	36 W
Tensión	24 V / 230 V
Bobina	EVG, integrada
Luminosidad	2900 Lumen

### CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Lámpara para máquinas tradicional –
- Concepto de eficacia demostrada
- Versiones diferentes - Para casi cada necesidad
- Instalación simple
- Fácil cambio de bombilla
- Lámpara de tubo con fuente de luz convencional
- Bombillas de recambio económicas
- Bobina electrónica (EVG)



# Lumolux KE



TIPO	TUBO DE PROTECCIÓN	N.º DE ART.	POTENCIA	LUMINOSIDAD / LUMEN	LONGITUD / MM	BOBINA
Lumolux KE/236	G	591-050-010	36 W	2900	571	EVG 230 V / 50-60 Hz integrada
Lumolux KE/236	K	591-050-021	36 W	2900	758	EVG 230 V / 50-60 Hz integrada
	G	591-050-022	36 W	2900	758	EVG 230 V / 50-60 Hz integrada
Lumolux K/436	K	591-056-001	36 W	2900	725	EVG 24 V, DC integrada
	G	591-056-002	36 W	2900	725	EVG 24 V, DC integrada

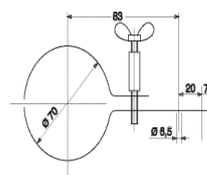
**NUESTRAS LÁMPARAS LUMOLUX ESTÁN DISPONIBLES EN DIFERENTES VERSIONES. MÁS INFORMACIÓN DISPONIBLE SOBRE DEMANDA.**

## PIEZAS DE REPUESTO

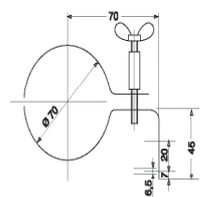


Bombilla de repuesto  
36 W / TC-L  
N.º de art.: : 213-920-010

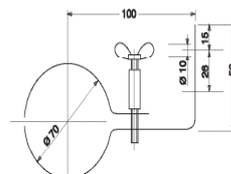
## MONTAJE con pinza



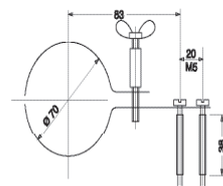
N.º de art.:  
599-001-001



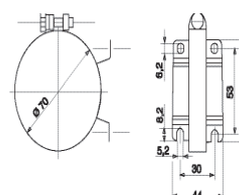
N.º de art.:  
599-001-002



N.º de art.:  
599-001-003



N.º de art.:  
599-001-004



N.º de art.:  
599-001-016