

# Mass

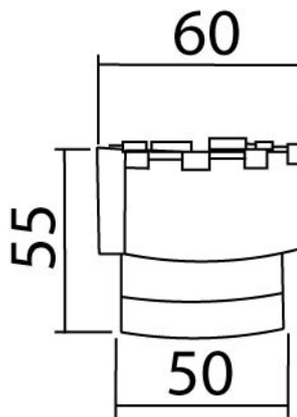
## Ref. MLA1130

Módulo LED para empotrar en plafón con arillos y ópticas intercambiables, con diseño que favorece la disipación de calor. Fabricado en aluminio para una vida útil más larga. Difusor transparente. LED marca EPSTAR, driver multivoltaje. Driver dimmable 0-10V.



0-10 V	40°	100-277 Vca 50/60 Hz	Seguridad Fotobiológica <b>1</b>
IP 20			
	LED		

### Dimensiones



### Características técnicas

1273 lm   Lúmenes	50000   Horas de vida útil
3000 k   Temperatura	0.90   Factor de Potencia
11 w   Potencia	92   Rendimiento (%)
0.240 kg   Peso	80   CRI
	2   Años de garantía

### Accesorios disponibles

Óptica de 20°: AAMLA20	
Óptica de 24°: AAMLA24	
Óptica de 38°: AAMLA38	
Óptica de 60°: AAMLA60	

**Instalación:** Crear perforación dependiendo del arillo que se le coloque y cablear el luminario, subir los resortes e introducir el luminario.

### Datos fotométricos

