




Mass

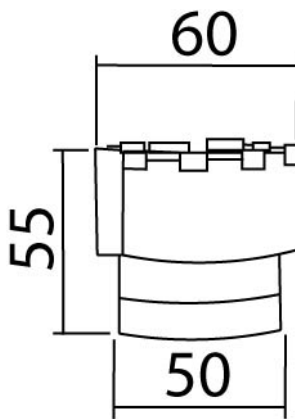
Ref. MLA113

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.



on off	40°	100-277 Vca 50/60 Hz	Seguridad Fotobiológica 1
IP 20			

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

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

Accesorios disponibles

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

Datos fotométricos

