



Colour	Warm White		Cool White	
Part Number	40° Flood P/N: L/A111/10W/WW/FL		40° Flood P/N: L/A111/10W/CW/FL	
Base	G53		G53	
LED type	6x1.5W High Power CREE chip		6x1.5W High Power CREE chip	
Voltage	12V AC/DC (50-60Hz)		12V AC/DC (50-60Hz)	
Watts of LED	10W		10W	
Watts of Halogen equivalent	50W		50W	
Current (mA)	350ma		350ma	
Luminous Flux (LM)	420Lm		540Lm	
Luminous Efficiency (Lm/W)	70Lm/W		90Lm/W	
Power Factor (PF)	0.812PF		0.812PF	
Colour Rendition (Ra)	Ra83		Ra72	
Colour Temperature (K)	2800-3200K		5300-6500K	
Viewing Angle	40° Flood		40° Flood	
Temperature Range	-20°C ~ +60°C		-20°C ~ +60°C	
Cover Material	PMMA		PMMA	
IP Rating	IP20		IP20	
Dimensions (mm)	Dia. 111mm x Height 56mm		Dia. 111mm x Height 56mm	
Average Rated Life Hours	30,000 Hours		30,000 Hours	
Dimmable	No		No	

Elegant looking AR111 LED lamps which are an ideal energy saving substitute for the halogen AR111 lamp. They are the same size as the halogen lamp and they are available in two colours, warm white and cool white, making them ideal for retail environments.

The Impact 10W lamp may be used with a multitude of 12V ac/dc power sources i.e. 12Vdc LED drivers or 12Vac toroidal or electronic power supply units and it not dimmable, whereas the Megaman 14W is.

Nueva lámpara LED AR111 de elegante diseño para sustituir a las halógenas AR111. Son exactamente de las mismas dimensiones que las halógenas AR111 y están disponibles en dos colores de temperatura: Blanco Calido y Blanco Frío ideales para iluminar todo tipo de escaparates comerciales y también aplicaciones domesticas.

La lámpara IMPACT de 10W puede ser utilizada con gran variedad de transformadores de 12V AC/DC como por ejemplo: Los de 12V DC para LED, los de 12V AC electromagnéticos y también electrónicos. Estas lámparas no son regulables en cambio las de MEGAMAN de 14W si.

