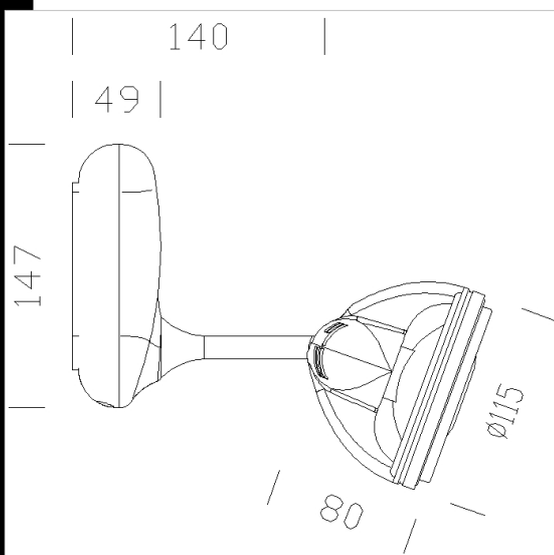
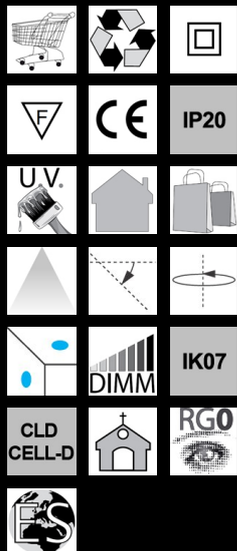


## Joy - MASTERLED AR111 220-240v - Base

Para permitir una óptima iluminación de acentuación, de objetos o de espacios es necesario crear correctos contrastes, adecuadas atmósferas que conviertan a los ambientes en lugares donde vivir y mirar con agradable naturalidad. La creación de la serie Joy contribuye a poder realizar lo anterior.  
 Cuerpo: De tecnopolímero resistente a las altas temperaturas.  
 Dotación: En las versiones para carril, incluye un adaptador.  
 Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.  
 Factor de potencia: 0.9  
 Mantenimiento del flujo luminoso al 70% 40000h (L70B50)  
 Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471



Código	Cableado	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Color
22041716-00	CLD CELL-D	0.45	MASTERLED AR111-760lm-2700K-24°-CRI 80	13 W	BIANCO
22041736-00	CLD CELL-D	0.39	MASTERLED AR111-760lm-2700K-24°-CRI 80	13 W	NERO
22041776-00	CLD CELL-D	0.40	MASTERLED AR111-760lm-2700K-24°-CRI 80	13 W	ARGENTO
22041717-00	CLD CELL-D	0.45	MASTERLED AR111-722lm-3000K-24°-CRI 80	16 W	BIANCO
22041737-00	CLD CELL-D	0.40	MASTERLED AR111-722lm-3000K-24°-CRI 80	16 W	NERO
22041777-00	CLD CELL-D	0.40	MASTERLED AR111-722lm-3000K-24°-CRI 80	16 W	ARGENTO



Descargar  
 DXF 2D  
 - joybar.dxf

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de  $\pm$  el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.