

CABLE MULTIFILAR UFX 2MM BLANCO

Cobre de alta pureza, flexible, clase 5 según UNIT-NM 280:2004. etc. Categoría BWF-B resistente a la propagación de incendios, autoextinguible Conductor: Cobre de alta pureza, flexible, clase 5 según UNIT-NM 280:2004.



Ubicación



Tipo



Montaje



Uso Interior



Estilo Técnico



Garantía



Código 2002

FICHA TÉCNICA

	Temperatura			Material	PVC
	Número y Tipo de LEDs			Dimable	
	Vida estimada (H)			Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)			Tensión Nominal	450/750 Volts
	Rango de Temperatura (°C)			Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)			Luminosidad (Lm)	
	Eficacia Luminosa (Lm/W)			Certificados	
	Tiempo de Arranque(s)			Ciclos de Encendidos	
	Color	Blanco		Casquillo	
	Angulo de Apertura (°)			Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)			CRI	
	Kelvin			Proteccion IP	
	Medidas (Cm)	1000 cm		Difusor	
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico	PVC/A según UNIT-NM 247-1:2000. Ecológico, libre de metales pesados.
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=2002BLANCO>



WWW . SERLUX . COM . UY