

CABLE MULTIFILAR UFEK 2MM AZUL

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	Azul		Casquillo
	Angulo de Apertura (°)			Driver regulable
	Factor de Potencia(PF)			CRI
	Kelvin			Proteccion IP
	Medidas (Cm)	1000		Difusor
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico
	Protección IK			PVC/A según UNIT-NM 247-1:2000. Ecológico, libre de metales pesados.

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



WWW . SERLUX . COM . UY