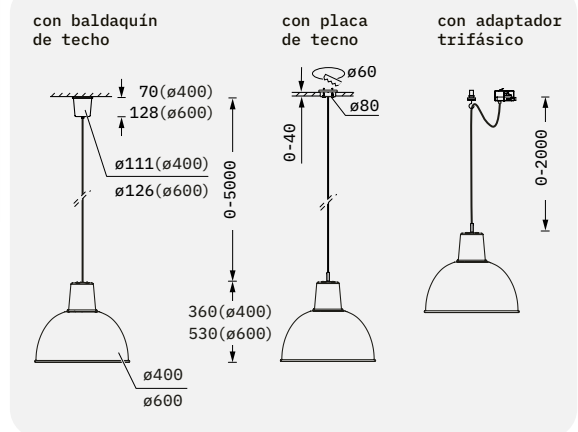


Mona MIL



- Luminotecnía LED
- Luminaria pendular para carril trifásico o instalación en techo
- Pantalla en dos tamaños y tres colores
- Cable textil, negro o blanco
- Incluye reflector SSP, SP, MFL, FL o WFL
- Incluye driver
- Conexión a través de borne bipolar o adaptador trifásico
- Control DALI bajo pedido

Colores: Pantalla de luminaria en acabado blanco, negro, gris - disponible en todos los colores RAL bajo pedido, color interior de pantalla siempre en acabado blanco



- 100% reciclable
- Diseñado de conformidad con la Directiva sobre diseño ecológico (2019/2020/UE)
- Larga vida útil de los LED gracias a una gestión térmica eficaz



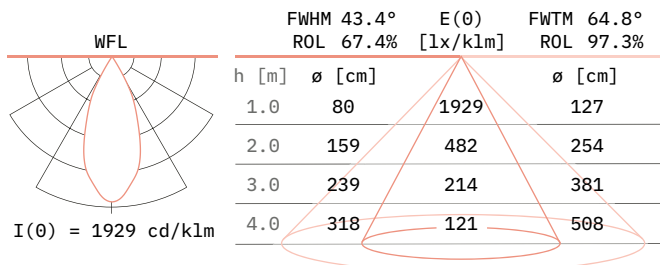
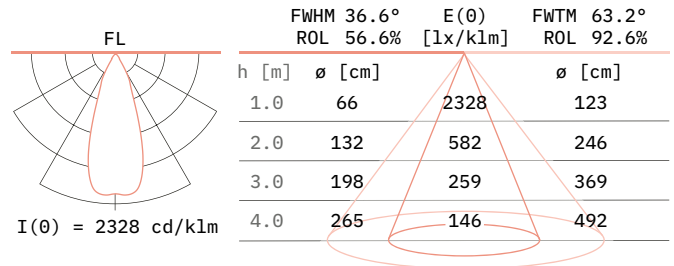
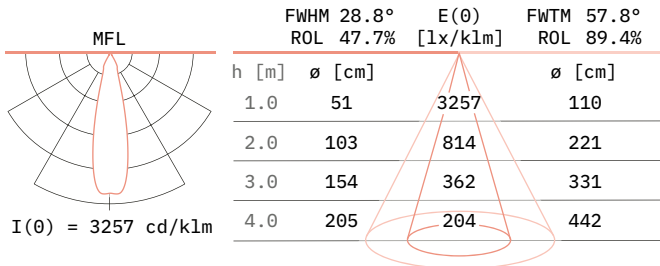
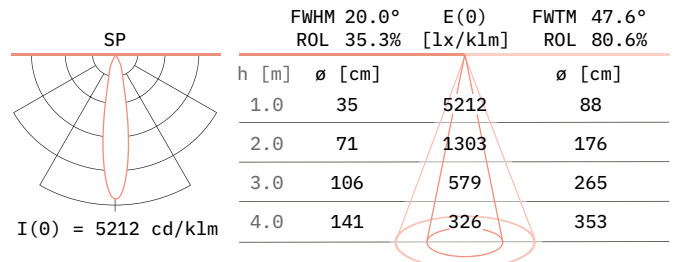
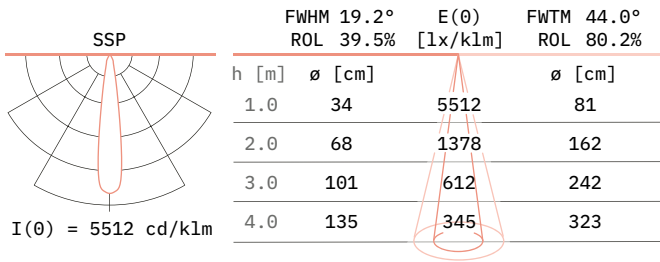
Datos lumínicos

Calidad de color CRI	Nivel de potencia							
	26 W		30 W		34 W		40 W	
	Flujo de la luminaria [lm]	Eficiencia sistema [lm/W]	Flujo de la luminaria [lm]	Eficiencia sistema [lm/W]	Flujo de la luminaria [lm]	Eficiencia sistema [lm/W]	Flujo de la luminaria [lm]	Eficiencia sistema [lm/W]
830	3550	135	3989	133	4417	129	5029	125
840	3737	143	4200	140	4651	136	5086	127
927	2892	110	3250	108	3599	105	4097	102
930	3055	117	3433	114	3802	111	4328	108
940	3202	122	3599	120	3985	117	4536	113
Brilliant ^(930 = Best color/ Best White)	2902	111	3251	108	3586	105	4052	101
N27	-	-	2350	78	-	-	3081	77
Meat	-	-	-	-	-	-	2374	59
NMeat	-	-	-	-	-	-	1904	47

Máximo posible, carga conectada disponible opcionalmente: 40 W.

Conforme a IEC 62722-1, los valores nominales indicados del flujo luminoso total y de la potencia eléctrica no deben variar en más del 10 %. Los valores corresponden a la luminaria con reflector MFL, pudiendo variar los valores +/- 5 % en los

reflectores SSP/SP/FL/WFL/VWFL. Los datos de los valores lumínicos se refieren a toda la luminaria. Otras calidades de luz a petición a info@ansorg.com. Este producto contiene una fuente de luz, cuya eficiencia energética es de la clase D (830/840), E (927/930/940), F (N27) o G (Meat/NMeat).



Datos técnicos

Información

Datos de conexión	Valores
Datos de conexión	220-240 V, 50/60 Hz (110-277 V a petición)
Peso	aprox. 4,0 kg (ø400 mm) / 6,0 kg (ø600 mm)
Tolerancia de color	3SDCM (MacAdam)
Mantenimiento del flujo luminoso	L80/B10 ≥ 50.000h, Ta 25 °C
	L90/B50 ≥ 50.000h, Ta 25 °C
Tasa de fallos	C0/B10 ≥ 50.000h, Ta 25 °C
Seguridad fotobiológica	RG1
Número por disyuntor de circuito B 16A	25
Clase de protección	1
Tipo de protección	IP20
Marca de certificación	ENEC / CB

Accesorios opcionales

Producto

Producto	Opción
Reflector intercambiable	SSP, SP, MFL, FL, WFL
Cristal	Protector
	Vidrio protector (antirreflectante)
	Vidrio difusor
	Difusor estriado (imagen luminica ovalada)
Filtros	Filtro UV
	Moodfilter
Antideslumbrante	Grille nid d'abeilles (negro)