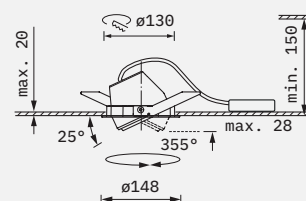


Coray CMR



- Luminotecnía LED
 - Montaje sin herramientas a techo
 - Corte del techo Ø130 mm
 - Orientable por rotación et pivotant (355°/25°)
 - Incluye reflector SSP, SP, MFL, FL, WFL o VWFL
 - Incluye driver
 - Conexión a través de clavija Wieland GST18i3; cable l = 0,5m
 - Control DALI o Casambi bajo pedido (Casambi no funciona con techos suspendidos metálicos)
- Colores: blanco, antracita, plata bajo pedido



- 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

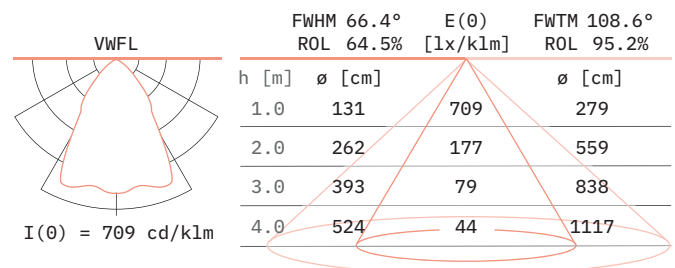
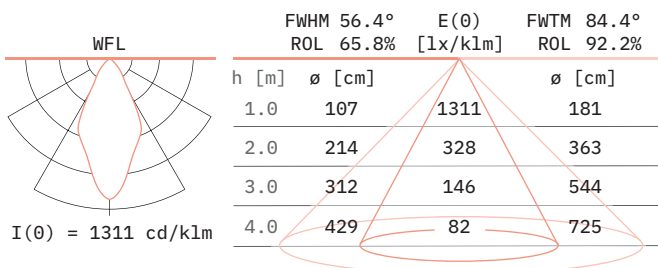
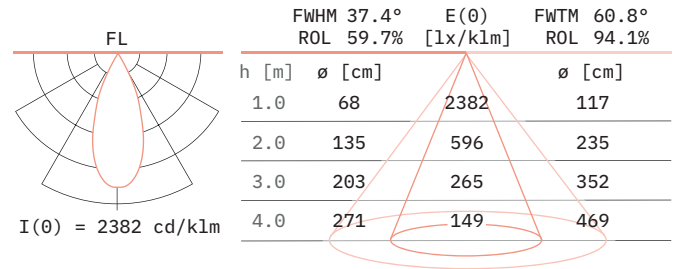
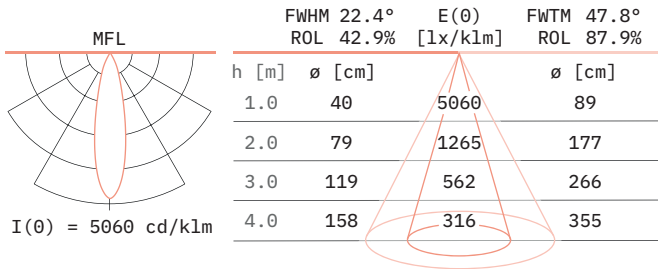
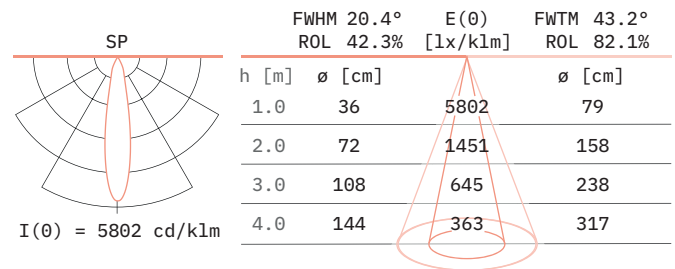
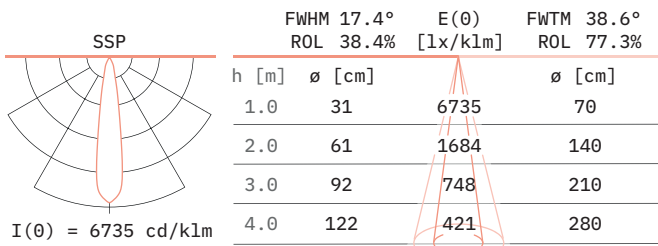


Datos lumínicos

Calidad de color CRI	Nivel de potencia							
	19 W		23 W		27 W		31 W	
	Flujo luminoso [lm/W]	Eficiencia sistema [lm/W]	Flujo luminoso [lm/W]	Eficiencia sistema [lm/W]	Flujo luminoso [lm/W]	Eficiencia sistema [lm/W]	Flujo luminoso [lm/W]	Eficiencia sistema [lm/W]
830	2380	126	2788	122	3178	118	3542	114
840	2498	132	2927	128	3350	124	3719	120
927	1938	103	2270	100	2588	96	2885	93
930	2038	108	2388	105	2722	101	3035	98
940	2142	113	2510	110	2861	106	3190	103
Brilliant (930 = Best color/ Best White)	1951	104	2278	100	2585	96	2864	93
N27	1433	75	1667	72	1889	69	2090	66

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, E, F o G.



Datos técnicos

Información

Datos de conexión	220-240 V, 50/60 Hz (110-277 V a petición)
Peso	aprox. 0,8 kg
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	B16A = 25
Clase de protección	1
Tipo de protección	IP20
Marca de certificación	ENEC / CB

Valores

Accesorios opcionales

Producto

Reflector intercambiable
Cristal
Filtros
Antideslumbrante

Opción

SSP, SP, MFL, FL, WFL, VWFL
Protector
Vidrio protector (antirreflectante)
Vidrio difusor
Difusor estriado (imagen luminica ovalada)
Filtro UV
Moodfilter
Rejilla de panel, negro
Tubo oblicuo