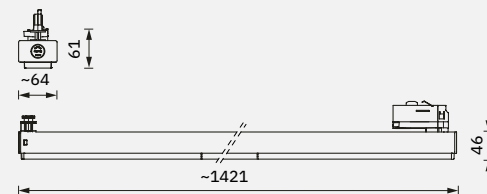


Lintra LLT



- Luminotecnía LED
 - Línea de luz para vía de 3 circuitos
 - Montaje sin herramientas mediante adaptador a carril trifásico (Global o Stucchi)
 - No se permite el montaje en el suelo o en la pared
 - Óptica lineal con característica de haz DNB, DMB, DWB o WB
 - Incluye driver
 - Control DALI bajo pedido
- Colores: blanco, antracita



- 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

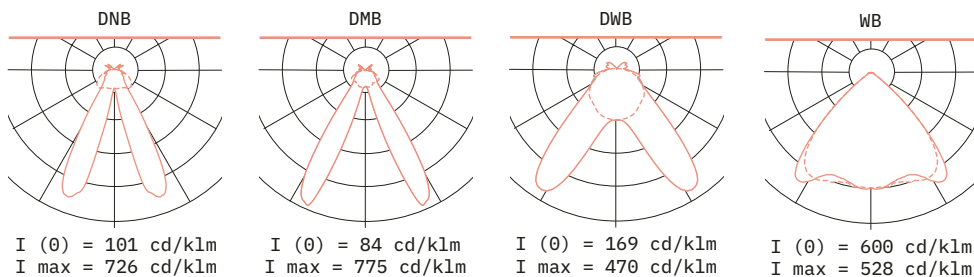


Datos lumínicos

Calidad de color CRI	Nivel de potencia			
	71,8 W		63 W	
	Óptica DNB, DMB, DWB		Óptica WB	
	Flujo luminoso [lm/W]	Eficiencia sistema [lm/W]	Flujo luminoso [lm/W]	Eficiencia sistema [lm/W]
830	12200	170	9215	146
835	12528	174	9340	148
840	12857	179	9460	150

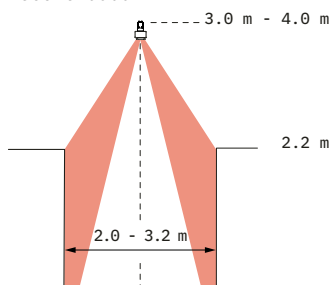
Conforme a IEC 62722-1, los valores nominales indicados del flujo luminoso total y de la potencia eléctrica no deben variar en más del 10 %. Los datos de los valores lumínicos se refieren a toda la luminaria. Otras calidades de luz a petición

a info@ansorg.com. Este producto contiene una fuente de luz, cuya eficiencia energética es de la clase D (830/835/840).

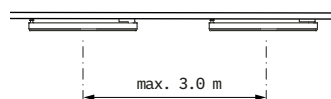


Nota de planificación

Altura de montaje recomendada



Distancia de las luminarias



Datos técnicos

Información	Valores
Datos de conexión	220-240 V, 50/60 Hz (110-277 V a petición)
Peso	aprox. 2,1 kg
Tolerancia de color	3SDCM (MacAdam)
Mantenimiento del flujo luminoso	L80/B10 \geq 50.000h, Ta 25 °C L90/B50 \geq 50.000h, Ta 25 °C
Tasa de fallos	C0/B10 \geq 50.000h, Ta 25 °C
Seguridad fotobiológica	RG1
Número por disyuntor de circuito B 16A	30
Clase de protección	1
Tipo de protección	IP20
Marca de certificación	ENEC / CB en preparación