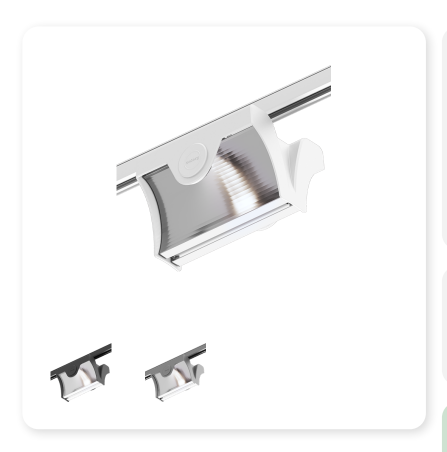
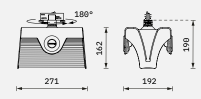
Navo NLA DDF



- Luminotecnia LED
- Proyector doble asimétrico
- Montaje sin herramientas mediante adaptador a carril trifásico o adosado con base de conexión para adaptado
- No se permite el montaje en el suelo o en la pared
- Giratorio (180°)
- Incluye reflector DDF-NB
- Incluye driver
- Control DALI bajo pedido

Colores: blanco, antracita, plata bajo pedido



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

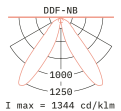
Datos lumínicos

	Nivel de potencia			
	60 W		80 W	
Calidad de color CRI	Flujo luminoso [lm/W]	Eficiencia sistema [lm/W]	Flujo luminoso [lm/W]	Eficiencia sistema [lm/W]
830	8072	134	10176	127
840	8498	141	10714	134

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

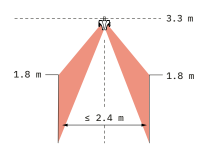
a info@ansorg.com. Este producto contiene una fuente de luz, cuya eficiencia energética es de la clase D (830/840).

Página 2/2



Nota de planificación

Altura de montaje recomendada



Datos técnicos

Información	Valores		
Datos de conexión	220-240 V, 50/60 Hz (110-277 V a petición)		
Peso	aprox. 2,0 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	CO/B10 ≥ 50.000h, Ta 25 °C		
Seguridad fotobiológica	RG1		
Número por disyuntor de circuito B 16A	12		
Clase de protección	1		
Tipo de protección	IP20		
Marca de certificación	ENEC / CB		

Accesorios opcionales

Producto

Accesorio para instalación y orientación (juego de 3 piezas)