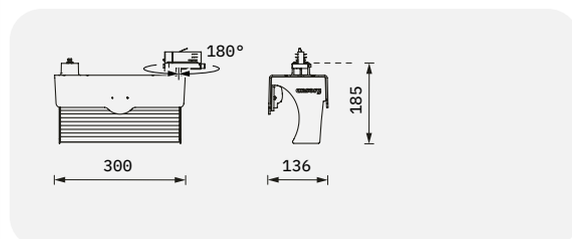


Navo NSW



- Luminotecnía LED
- Wallasher
- Montaje sin herramientas mediante adaptador a carril trifásico
- No se permite el montaje en el suelo o en la pared
- Adaptador giratorio (180°)
- Incluye reflector WW
- 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)
- Larga vida útil de los LED gracias a una gestión térmica eficaz

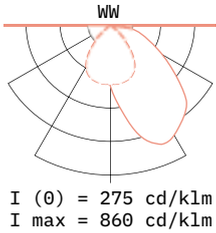


Datos lumínicos

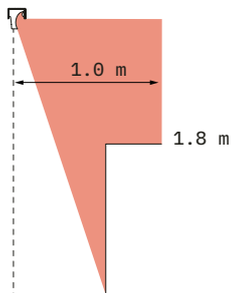
Calidad de color CRI	Nivel de potencia			
	26 W		34 W	
	Flujo de la luminaria [lm]	Eficiencia sistema [lm/W]	Flujo de la luminaria [lm]	Eficiencia sistema [lm/W]
830	3967	151	4937	144
840	4177	159	5198	152
927	3232	123	4022	118
930	3415	130	4249	124
940	3579	137	4454	130
Brilliant (930 = Best color/ Best White)	3243	124	4008	117
Meat	-	-	2365	69
NMeat	-	-	1884	55

Máximo posible, carga conectada disponible opcionalmente: 34 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 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) o G (Meat/NMeat).



Nota de planificación



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	25
Clase de protección	1
Tipo de protección	IP20
Marca de certificación	ENEC / CB