

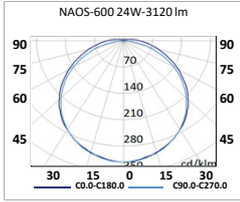


# Lux-May

ADOSABLES • LED

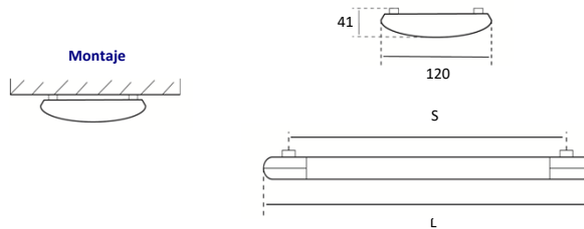


**ADOSABLE LED  
NAOS**



NAOS

<b>Montaje</b>	Adosado.	<p><b>CONEXIÓN RÁPIDA</b></p>
<b>Fuente de luz</b>	Módulos lineales LED SMD Temperatura de color seleccionable: 3000K, 4000K, 6000K.	
<b>Sistema óptico</b>	Difusor opal.	
<b>Distribución luminosa</b>	Directa.	
<b>Equipo eléctrico</b>	Equipo de control electrónico (EEI=A+). PF>0,95.	
<b>Materiales</b>	Cuerpo: Aluminio. Difusor: Policarbonato. Tapas de los extremos: Policarbonato.	
<b>Acabado</b>	Color blanco.	
<b>Beneficios</b>	Luminaria LED con equipo de control electrónico integrado. Garantía tecnológica. Óptima curva de iluminación, iluminación homogénea en todo el área de proyección. Bajo consumo y alta eficiencia. Larga vida de trabajo >30.000 horas. No precisa mantenimiento. Cuidadosa con el medio ambiente, no contiene mercurio.	<p><b>3000K, 4000K, 6000K seleccionable</b></p>



	L	S
<b>NAOS 600</b>	613	545
<b>NAOS 1200</b>	1213	1145



CODIGO	REFERENCIA	Flujo Luminoso lm	Potencia W	Eficiencia módulo LED + Driver lm/W	Temperatura de color CCT (K)	Índice rendimiento de color CRI (Ra)
NAS213K1B	NAOS-600-24W 3120lm/830-840-860	3120	24	130	3000K-4000K-6000K	>80
NAS316K2B	NAOS-1200-48W 6240lm/830-840-860	6240	48	130	3000K-4000K-6000K	>80