

# Lux-May

## ADOSABLES IP44 • LED

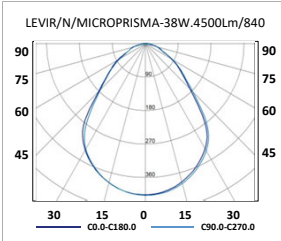


UGR<19

Sin flicker

MEJORA EN EFICIENCIA  
HASTA 118 lm/W

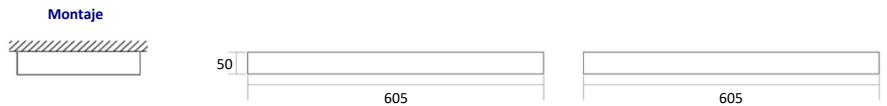
ADOSABLE LED  
LEVIR/N/MICROPRISMA



LEVIR/N/MICROPRISMA + ACCESORIO ADOSAR

<b>Montaje</b>	Adosado.	
<b>Fuente de luz</b>	Módulos lineales LED SMD	
<b>Sistema óptico</b>	Difusor microprisma (PMMA).	
<b>Distribución luminosa</b>	Directa.	
<b>Equipo eléctrico</b>	Equipo de control electrónico (EEI=A+). PF>0,95 Posibilidad de incorporar equipo de control electrónico regulable (1-10V o DALI) Kit de emergencia (1 ó 3 horas). Opcional, sin parpadeo.	
<b>Materiales</b>	Cuerpo: Acero lacado en blanco con tratamiento anti-corrosivo según Normas ENEC-10 y VDE. Difusor: Microprisma cónico de gran transparencia y pureza, realizado en policarbonato con sistema óptico anti-deslumbrante, con máximo rendimiento lumínico y reflexión suave y difusa de gran poder relajante.	 Driver
<b>Acabado</b>	Cuerpo: Marco color blanco.	 Sensor de luz y detector de presencia, bajo consulta.
<b>Beneficios</b>	Luminaria LED con equipo de control electrónico integrado. Garantía tecnológica. Optima curva de iluminación, iluminación homogénea en todo el área de proyección. Bajo consumo y alta eficiencia. Larga vida de trabajo >50.000 horas. No precisa mantenimiento. Cuidadosa con el medio ambiente, no contiene mercurio.	 Sensor de luz, bajo consulta.

5400 lm   118 lm/W   >80 Ra



CODIGO	REFERENCIA	Kg.	Flujo Luminoso	Potencia	Eficiencia	Temperatura de color	Sin parpadeo flicker free	Regulación DALI	Emergencia	
									MC-1	MC-3
LVN224KLB	LED LEVIR/N/MICROPRISMA-38W 4500lm/840 LM	(3,6)	4500	38	118	4000	-	✓	✓	✓
LVN224K5B	LED LEVIR/N/MICROPRISMA-38W 4500lm/840 PH	(3,6)	4500	38	118	4000	✓	✓	✓	✓
LVN224KEB	LED LEVIR/N/MICROPRISMA-38W 4500lm/840 TR EU	(3,6)	4500	38	118	4000	SI	✓	✓	✓
LVN225KEB	LED LEVIR/N/MICROPRISMA-46W.5400lm/840 TR EU	(3,6)	5400	46	117	4000	SI	✓	✓	✓
LEPAL000	ACC. ADOSAR LEVIR/N/MICROPRISMA 600X600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEK10L002	ACC. INCREMENTO FLICKER FREE	-	-	-	-	-	-	-	-	-