



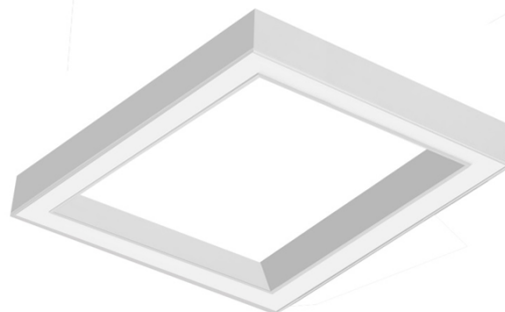
Lux-May

SUSPENDIDAS • LED



SUSPENDIDAS LED
PLANET/N CUA. ABIERTO 39

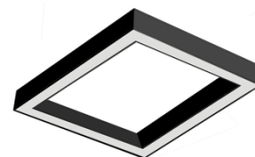
GAMA EXCLUSIVE



PLANET/N CUA. ABIERTO 39
RAL 9003



PLANET/N CUA. ABIERTO 39
RAL 9006



PLANET/N CUA. ABIERTO 39
RAL 9005

Montaje	Suspendido.	
Fuente de luz	LED	
Sistema óptico	Difusor opal. Opción difusor microprismático. Temperatura de color estándar 4000K. Opcional 3000K.	
Distribución luminosa	Directa.	
Equipo eléctrico	Equipo de control electrónico (EEI=A+). PF>0,95 Posibilidad de incorporar equipo de control electrónico regulable (DALI) y/o Kit de emergencia (3 horas).	
Materiales	Cuerpo: Aluminio extruido. Difusor: Opal PMMA. MCR opcional. Suspensión de 2 mts + cable transparente de conexión + florón.	
Beneficios	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 >50.000 horas. No precisa mantenimiento. Cuidadosa con el medio ambiente, no contiene mercurio.	
Acabado	Cuerpo: Color estándar blanco RAL 9003. Otros colores RAL (mismo precio): Otros colores RAL disponibles bajo consulta.	

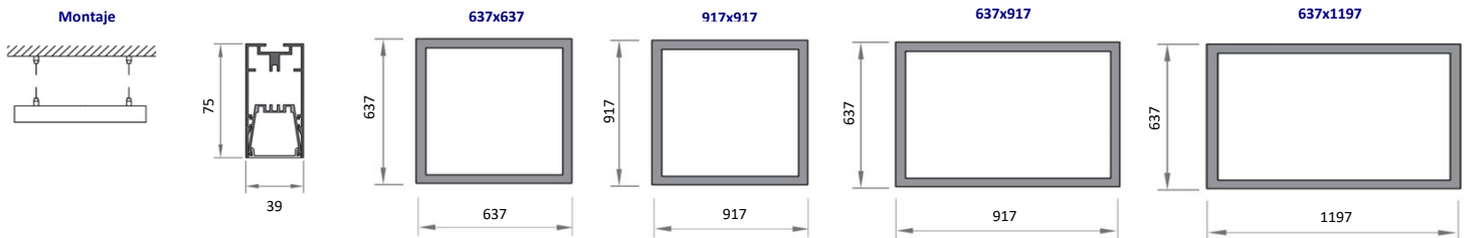
Lux-May

SUSPENDIDAS • LED



SUSPENDIDAS LED
PLANET/N-CUA. ABIERTO 39

GAMA EXCLUSIVE



CODIGO	REFERENCIA	Kg.	Flujo Luminoso	Potencia W	Eficiencia Módulo LED + Driver lm/W	Temperatura de color CCT (K)	Regulación DALI	Emergencia	
								MC-1	MC-3
CAM228K0B	PLANET/N-CUA. ABIERTO-39x637x637-52W 8000lm/840+SUS	(4,3)	8000	52	154	4000	✓	✓	✓
CAM239K0B	PLANET/N-CUA. ABIERTO-39x637x917-64W 9500lm/840+SUS	(5,1)	9500	64	149	4000	✓	✓	✓
CAM2411KB	PLANET/N-CUA. ABIERTO-39x637x1197-76W 11300lm/840+SUS	(5,9)	11300	76	149	4000	✓	✓	✓
CAM3311KB	PLANET/N-CUA. ABIERTO-39x917x917-76W 11300lm/840+SUS	(5,8)	11300	76	149	4000	✓	✓	✓

Disponible temperatura de color 3000K.

Estándar blanco RAL 9003. Mismo precio gris RAL 9006, negro RAL 9005. Disponibles otros colores RAL bajo consulta.

Difusor microprismático opcional.

✓ Bajo consulta.