



Panel de suspensión Riga

- Elegante panel LED suspendido directo/indirecto
- Diseño limpio y minimalista
- UGR19 de bajo deslumbramiento, adecuado para espacios de oficina
- Flexible gracias al interruptor CCT 3000/3500/4000K y interruptor de encendido
- Disponible en versiones DALI2 e Iluminación inteligente (BLE2)
- Controlador DALI2 compatible con función push de 230V



Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	TC (K)	Peso (kg/pc)	
DALI2								
542004095200	LEDRiga-P Re295-34/40W-DALI-830/840	TL 4x18W	34/40	4420/5200	130	3000/3500/4000	3,60	€ 0,90
Smart								
542004095300	LEDRiga-P Re295-34/40W-BLE2-830/840	TL 4x18W	34/40	4420/5200	130	3000/3500/4000	3,50	€ 0,90

Todos los códigos incluyen el kit de suspensión. Longitud de suspensión 1,75 m.
Se puede solicitar con conector tripolar o pentapolar Wieland GST18, Wago WINSTA o Euro/Schuko.

Especificaciones técnicas		Suministro eléctrico	
Vida útil (L70)	70.000 h	Frecuencia	50/60 Hz
Vida útil (L80)	50.000 h	Voltaje AC	220-240 V
Ciclos de encendido/apagado	100.000	DC input voltage	Ver anexo del catálogo
Consistencia del color (SDCM)	4	Especificaciones de conexión	
Regulabilidad	DALI2 / BLE2	Propiedades	
Ángulo del haz de luz	115° arriba (30%) + 90° abajo (70%)	Material de la carcasa	Aluminio
Color de la carcasa	Blanco RAL9003	Material óptico	PMMA
IRC	> 80	Material de cierre	PMMA
UGR	≤ 19	Condiciones de aplicación	
Grado de protección (IP)	IP20	Temperatura operativa	-10-+35°C
Grado de resistencia (IK)	IK02	Temperatura de aplicación	+25°C
Clase de protección	II	Entorno de almacenamiento	-25-+50°C
Grupo riesgo (EN 62471)	RG0		
Controlador incluido (Sí/No)	Sí		
Prueba de filamento	650°C		
PF	≥ 0,9		

5 AÑOS DE GARANTÍA



Esquema de dimensiones (mm)

LEDRiga-P

