



Especificaciones Philips Panel LED  
Coreline RC132V 28.5W 3600lm - 840  
Blanco Frío | 120x30cm - UGR <22



[Ver producto](#)

## Datos técnicos

|                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| SKU                              | 246039                            |
| EAN                              | 8719514950030                     |
| Código del Fabricante            | 95003000                          |
| Marca                            | Philips                           |
| Nombre del fabricante            | RC132V G5 36S/840 PSU W30L120 NOC |
| Garantía total Lamparadirecta.es | 5 años                            |
| Vida Media (hora)                | 50000                             |
| Product Serie                    | RC132V                            |

## Información técnica

|                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Tecnología                    | LED Integrado                        |
| Reemplazo (Watt)              | 2x36                                 |
| Potencia                      | 28.5W                                |
| Voltaje de la Lámpara (V)     | 220-240                              |
| Regulable                     | No regulable                         |
| Código de Color               | 840 Blanco Frío                      |
| Color de Luz                  | 4000 Blanco Frío                     |
| Índice Reproducción Cromática | 80-89 - Buena reproducción cromática |
| Color Claro                   | Blanco                               |
| Configuración de Color        | Color único                          |

|                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| Distribución de Luz        | Simétrico         |
| Flujo Luminoso (Lumen)     | 3600lm            |
| Eficacia Luminosa (Lm/W)   | 124               |
| Nivel de Protección IP     | IP44              |
| Protección Contra impactos | IK03 - 0.35 joule |
| Conexión de la Luminaria   | Terminal, 2-pole  |
| Driver Incluido            | Sí                |
| Factor de Potencia         | >0.90             |
| Tipo de Producto           | Paneles LED       |

## Información de luminaria

---

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Montura                                     | Empotrada             |
| Relación de deslumbramiento unificado (UGR) | < 22                  |
| Cubierta Óptica                             | PS (Polystyrene)      |
| Temperatura de Funcionamiento               | -10 hasta +40         |
| Luz de emergencia                           | Sin luz de emergencia |
| Color de la Luminaria                       | Blanco                |
| Material                                    | Acero                 |
| Color de la carcasa                         | Blanco                |

## Dimensiones

---

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Dimensiones del Panel LED | 120x30cm |
| Longitud (mm)             | 1195     |
| Ancho (mm)                | 295      |
| Altura (mm)               | 11       |

## Información sensor

---

Tipo de Sensor

Sin sensor

## ¿Por qué elegir Lamparadirecta?



**Especialista** en iluminación



Planes de iluminación **personalizados**



Hasta **7 años** de garantía



Devoluciones fáciles en un plazo de **14 días**