



## Pannello B - R2

Cableado: rápido, no es necesario abrir la luminaria.  
 Comienzo inmediato, sin brillo y funcionamiento absolutamente silencioso.  
 El ahorro de energía de más del 50% en comparación con las luces tradicionales de tubos fluorescentes.  
 No hay interferencia de RF y las emisiones electromagnéticas.  
 Placa interna: de PMMA. Difusor: extrudido de tecnopolímero opalescente con alto cociente de transmisión. No hay riesgo para el medio ambiente a la ausencia de dos materiales que contienen mercurio o plomo  
 Instalación: encajado sólo descansa en la cruz y suspensión  
 Normativa: fabricado conforme a las normas EN60598-1 CEI 34-21. Instalable en superficies normalmente inflamables  
 Factor de potencia: 0.95  
 Mantenimiento del flujo luminoso al 80% 40.000h L80B20  
 Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471

### Download

DXF 2D  
 - ecopanr2.dxf

Montaggi  
 - PANNELLO\_ECO rev14.pdf



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22185216-00	CLD	2,35	LED-3560lm-4000K-CRI 80	34 W	BLANCO

### Accessori



- Recessed springs



- EM Kit R



- Marco 1200x300



- Marco R - 1200x300



- Soporte para tira continua

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of  $\pm 10\%$  compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated