

## Spot Panel 1 - plafón - UGR<19

Focos individuales para instalar en plafón, de tamaño extremadamente reducido para que se integren perfectamente en el entorno. Estos módulos se caracterizan por una óptica termoplástica de alta definición con acabado metálico, combinada con un difusor especial para optimizar la emisión luminosa reduciendo significativamente el deslumbramiento directo.

Módulo confort de 78°. Bajo pedido: versión de 54°.

LED: Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 50.000h (L80B20). Factor de potencia 0,92. Clasificación riesgo fotobiológico: Grupo exento Normativa: fabricado conforme a las normativas vigentes EN60598-1 CEI 34-21, grado de protección según la normativa EN 60529.



### Download

Montaggi  
- SPOT\_PANEL\_1-2 rev0.pdf

Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22530101-00	CLD	1,10	LED-4823lm-4000K-CRI 90	51 W	BLANCO
22530101-39	CLD	1,10	LED-4485lm-3000K-CRI 90	51 W	BLANCO
22530101-1241	CLD CELL-D-D	1,10	LED-4823lm-4000K-CRI 90	51 W	BLANCO
22530101-3941	CLD CELDD	7,10	LED-4485lm-3000K-CRI 90	51 W	BLANCO

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