

P10030CB

Proyector Magnum Stadium 30° 1000W 125000lm



FOR17 Rev.3



125000
lm

125
lm/W

5000K

CRI
>70



9001
ISO

14001
ISO



Datos Físicos y Eléctricos

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Consumo total (W) | 1000 |
| Intensidad de entrada @230V AC (A) | 4,831 |
| Tension de entrada (V/Hz) | 100-277/50-60 |
| Tensión DC (V) | 46-51 |
| Corriente DC (mA) | 19500 |
| Angulo al 10/50% | >50°/10°-120° |
| Factor de potencia | 0,9 |
| Regulación | No |
| Temperatura de trabajo (°C) | -30...+50 |
| Dimensiones (mm) | 965x510x136 |
| Peso (g) | 32000 |
| Acabado | Transparente |
| Grado de protección | IP66/IK08 |
| Materiales | Aluminio |

Dimensiones

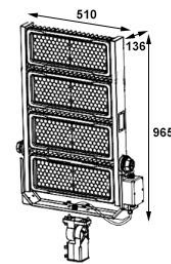
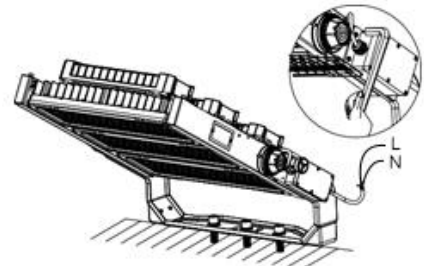


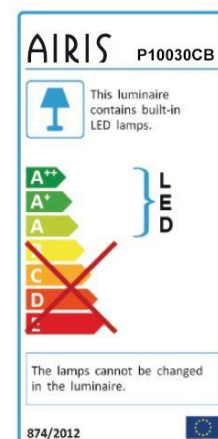
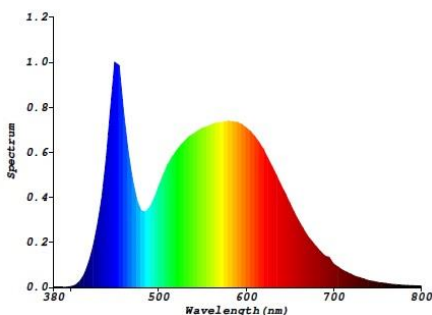
Diagrama de conexión



Datos Lumínicos

| | |
|--------------------------|-----------|
| Rango de temperatura (K) | 4800-5300 |
| Lux 1 metro | 224445 |
| Ángulo 50% | 30° |

Espectro lumínico



Valores eléctricos y lumínicos medios (+/-10%). Datos no contractuales, válidos salvo error tipográfico u omisión