



FICHA TÉCNICA

Artículo : 5200 4125

LUMINARIA LED 10W IP20 1200 LM 4000K 211 X 113 X 52 MM

30.000h IP 65

-90% ENERGY



Ref

W

Lm

211 x 113 mm

1



LED



La luminaria LED combina eficiencia, durabilidad y protección, ofreciendo una iluminación uniforme, clara y fiable para interiores, pasillos, garajes, portales o zonas protegidas frente al polvo y la humedad.

Con una potencia de 70 W y un flujo luminoso de 1200 lúmenes, proporciona una luz neutra de 4000 K, perfecta para entornos donde se requiere claridad sin deslumbramientos, como espacios de paso, trasteros o almacenes. Su ángulo de apertura de 120° garantiza una distribución homogénea de la luz, evitando sombras y asegurando una iluminación eficaz en toda el área.

Fabricada en PP de alta resistencia, ofrece una vida útil de hasta 30.000 horas y un factor de potencia de 0,9, lo que garantiza mayor estabilidad y eficiencia energética (clase E). Su índice de protección IP65 la hace resistente al polvo y a chorros de agua, permitiendo su instalación en interiores. Además, con un índice de reproducción cromática (RA) ≥ 80 y una estabilidad cromática SDCM ≤ 5, la luz emitida mantiene una alta calidad y fidelidad de color durante toda su vida útil.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- | | | |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| - Potencia: 10 W | - Flujo luminoso: 1200 lm | - Temperatura de color: 4000 K |
| - Ángulo de apertura: 120° | - Tamaño: 21,1 x 11,3 x 5,2 cm | - Tensión eléctrica: 220–240 V |
| - Factor de potencia: 0,9 | - CRI (RA): ≥80 | - SDCM: ≤5 (estabilidad cromática) |
| - Clase luminaria: II | - Grado de protección: IP65 | - Material: PP |
| - Eficiencia energética: E | | |