



FICHA TÉCNICA

Artigo : 5200 4125

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

30.000h

IP 65

-90% ENERGY



LED



4000 K

Ref	W	Lm		
5200 4125	10W	1200 lm	211 x 113 mm	1

A luminária LED combina eficiência, durabilidade e proteção, proporcionando uma iluminação uniforme, brilhante e fiável para interiores, corredores, garagens, entradas ou áreas protegidas do pó e da humidade.

Com uma potência de 10 W e um fluxo luminoso de 1200 lúmenes, proporciona uma luz neutra de 4000 K, perfeita para ambientes onde é necessária clareza sem encandeamentos, como zonas de passagem, arrecadações ou armazéns. O seu ângulo de abertura de 120° garante uma distribuição homogênea da luz, evitando sombras e assegurando uma iluminação eficaz de toda a área.

Fabricada em PP de alta resistência, oferece uma vida útil de até 30.000 horas e um fator de potência de 0,9, garantindo uma maior estabilidade e eficiência energética (classe E). O seu grau de proteção IP65 torna-a resistente ao pó e aos jatos de água, permitindo a sua instalação em espaços interiores. Além disso, com um índice de reprodução cromática (RA) ≥ 80 e uma estabilidade cromática SDCM ≤ 5 , a luz emitida mantém uma elevada qualidade e fidelidade de cor durante toda a sua vida útil.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência: 10 W
- Fluxo luminoso: 1200 lm
- Temperatura de cor: 4000 K
- Ângulo de abertura: 120°
- Tamanho: 21,1 × 11,3 × 5,2 mm
- Tensão eléctrica: 220–240 V
- Factor de potência: 0,9
- CRI (RA): ≥ 80
- SDCM: ≤ 5 (estabilidade da cor)
- Classe de luminária: II
- Grau de proteção: IP65
- Material: PP
- Eficiência energética: E