



FICHA TÉCNICA

Artigo : 5200 4130

PLAFON LED 20W IP65 2400 LM 3CCT Ø325 MM



LED

30.000h

IP 65

-90% ENERGY



Ref	W	Lm	Ø	
5200 4130	20W	2400 lm	325 mm	1

O plafon LED combina versatilidade luminosa, durabilidade e eficiência energética, oferecendo uma iluminação de alta qualidade para aplicações interiores e exteriores abrigadas.

Graças à sua tecnologia 3 CCT, a temperatura da cor pode ser ajustada entre 3000 K (luz quente), 4000 K (luz neutra) e 6500 K (luz fria), adaptando-se a qualquer ambiente ou necessidade de iluminação.

Com uma potência de 20 W e um fluxo luminoso de 2400 lúmenes, proporciona uma luz potente e homogênea, com um ângulo de temperatura de 120° que assegura uma cobertura ampla e uniforme.

O seu grau de proteção IP65 torna-o resistente ao pó e à água, ideal para casas de banho, cozinhas, terraços cobertos, garagens ou alpendres.

Fabricado em PP de alta resistência, oferece uma vida útil de até 30 000 horas, reduzindo a manutenção e garantindo uma iluminação duradoura.

Além disso, com um fator de potência de 0,9 e um CRI (RA) ≥ 80 , o plafon garante uma reprodução cromática fiel e eficiente, mantendo uma luz estável e confortável.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Potência: 20 W	Fluxo luminoso: 2400 lm	Temperatura de cor: 3 CCT (3000 K, 4000 K, 6500 K)
Ângulo de abertura: 120°	Tamanho: Ø32,5 × 8 cm	Tensão: 220–240 V
Fator de potência: 0,9	CRI (RA): ≥ 80	SDCM: ≤ 5
Classe luminária: II	Grau de proteção: IP65	Material: PP
		Eficiência energética: E