

MÓDULO CIRCULAR DE LED STANDARD Ø 80MM (44 LEDS SMD)

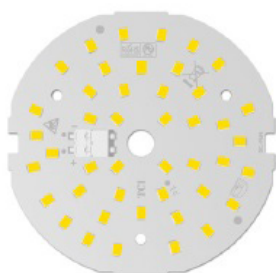
CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS

- Potência máxima: 16.7W;
- Elevada eficiência energética: até 164 lm/W;
- Vida útil: > 80.000h - L80B20 (@ Tc= 85° C/Imáx.);
- Tolerância de cor: 3 acAdam (3 SDCM);
- IRC (CRI): ≥80 ;
- Diâmetro: 80mm;
- Ângulo de abertura : 120 graus;
- Fixação por parafuso e conector engate rápido;
- Alimentação por fios de 0,2 a 0,75mm²;
- Design fino e de alto desempenho;
- Luz uniforme;

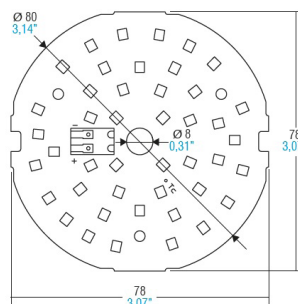
APLICAÇÕES

- Iluminação difusa, criando uma luz suave e uniforme que minimiza sombras duras e reflexos brilhantes, tornando-a ideal para criar uma atmosfera suave e agradável em ambientes residenciais, escritórios e espaços comerciais.

FOTO DO PRODUTO



DESENHO TÉCNICO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Código: TM/128839/8_0				Temperatura de cor correlata (K)					
				3.000K		4.000K		5.000K	
Leds	Tensão (V)	Corrente (mA)	Potência (W)	Fluxo lumin. (lm)	Eficácia (lm/W)	Fluxo lumin. (lm)	Eficácia (lm/W)	Fluxo lumin. (lm)	Eficácia (lm/W)
44	30,6	250 mA	7,8	>1.200	154	>1.260	162	> 1.280	164
	a	350 mA	11,3	>1.630	145	>1.720	153	> 1.740	155
	32,5	500 mA	16,7	>2.230	134	>2.350	141	> 2.380	143

www.lucchi.com.br

Instagram: @lucchi_led

vendas@lucchi.com.br | 11 3641.9955

Atendimento ao cliente: sac@lucchi.com.br | 11 3641.0304

