

Luminária de Sobrepor

SPFSB-14

LED



Temperatura de Cor

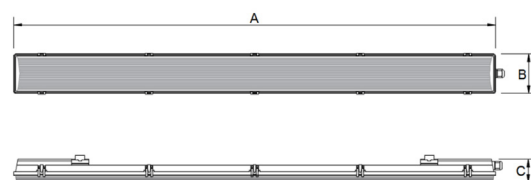
3000K

4000K

5000K

Características Gerais

- Corpo e policarbonato injetado, refletor em chapa de aço tratada e pintada de branco.
- Difusor em policarbonato injetado e texturizado de alto impacto.
- Vedação em poliuretano contínuo, grau de proteção IP65.
- Fechos em alumínio e prensa cabos em poliuretano.
- Driver ON/OFF 230VCA 50/60Hz.
- Alojamento do driver no próprio corpo da luminária.
- Fator de potência $>0,95$ com proteção contra curta-circuito
- Vida Útil: $\geq 100.000h$
- IRC > 70 (índice de reprodução de cores)



POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	A	B	C
18W	1.800lm	660	102	60
24W	2.400lm	660	102	60
36W	3.600lm	1260	102	60
48W	4.800lm	1260	102	60
64W	6.400lm	1260	102	60
72W	7.200lm	1260	102	60