

# **Especificação Técnica**

## **FSB-14**

Luminária Hermética



### Descrição Técnica:

Corpo em policarbonato injetado, refletor em

chapa de aço tratada e pintada de branco.

Difusor em policarbonato injetado e texturizado de alto impacto.

Vedação em poliuretano continuo.

Fechos e suportes em inox e prensa cabos em poliuretano.

Driver ON/OFF Bivolt 50/60Hz. - 18W - 37W

Driver ON/OFF 230VAC 50/60Hz. 54W - 74W

Alojamento do driver no próprio corpo da luminária.

3000K

4000K

5000K

### Aplicação:









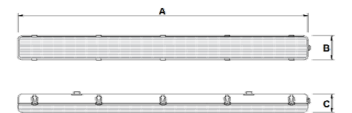


Estacionamento

Indústria

nermercados

odoviária Cozinha Industria



Potência	Fluxo Luminoso	Α	В	С
18 W	1800 LM	655	106	82
37 W	3700 LM	1265	106	82
54 W	5400 LM	1265	106	82
74 W	7400 LM	1265	106	82

Driver: PHILIPS

LIGHTING
SOLUTIONS

OU EQUIVALENTE

OSRAM

LED: OSRAM

Medidas em mm

















\* Conforme modelo do Driver a ser utilizado

### www.lumalux.com.br



<sup>\*</sup>Os lúmens informados referem ao fluxo total do sistema