

## 6.6 A Current Controlled Halogen - Pk30d Base Lamps for Series Operation

---

### Áreas de aplicação

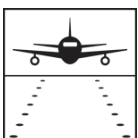
- Iluminação de aeroportos



---

### Características do produto

- Low maintenance costs due to long lamp life
- Reliable and consistent light output enhances visibility over the life of the lamp
- FAA approved in conjunction with many OEM fixtures
- Durable construction provides resistance to the effects of vibration
- Broad product portfolio for runway, taxiway, and approach lighting
- IR radiation provides guidance in low visibility conditions
- Flicker-free operation
- Ability to reduce light output when needed
- Mercury-free





## Connector A, female

---

PK30d Connector A female

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

	Informação geral do produto	Dados elétricos		Vida útil
Descrição do produto	LIF	Potência nominal	Tensão nominal	Vida útil nominal
64319 Z/C 45-15	-	45 W	6.8 V	1500 hr
64317 C 45-15	J1/76	45 W	6.8 V	1500 hr
64317 IRC-C 45-30	J1/76	45 W	6.82 V	3000 hr
64318 A 45-15	J1/77	45 W	6.8 V	1500 hr
64328 HLX-A 65-15	-	65 W	9.8 V	1500 hr
64328 HLX-Z/C 65-15	-	65 W	9.8 V	1500 hr
64341 HLX-A 100-15	J1/79	100 W	15.2 V	1500 hr
64341 HLX-Z/C 100-15	J1/79	100 W	15.2 V	1500 hr
64342 HLX-C 100-15	J1/80	100 W	15.2 V	1500 hr
64361 HLX-A150-15	J1/83	150 W	22.7 V	1500 hr
64361 HLX-Z/C150-15	J1/83	150 W	22.7 V	1500 hr
64382 HLX-A 200-15	J1/84	200 W	30.3 V	1500 hr
64318 Z/C 45-15	J1/77	45 W	6.8 V	1500 hr
64319 A 45-15	-	45 W	6.8 V	1500 hr
64382 HLX-C 200-15	J1/84	200 W	30.3 V	1500 hr

## Ficha técnica da família de produto

---

### Instruções de segurança

Para evitar ferimentos pessoais ou danos à propriedade, as lâmpadas de halógeno só podem ser utilizadas em luminárias adequadas concebidas com mecanismos adequados (escudo protetor, grades etc.) para assegurar que no caso de explosão de uma lâmpada nenhuma parte/fragmento possa escapar, nem que durante o funcionamento possa escapar radiação ultravioleta. Também deve haver uma sinalização de aviso para indicar que as lâmpadas emitem níveis altos de calor. Informações detalhadas estão disponíveis mediante solicitação.

---

### Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

---

### Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.