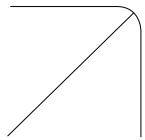




Aura T8 LED retrofit standard

LED para todos



A T8 LED retrofit faz parte da gama Easy Selection da Aura Light. É uma fonte de luz LED retrofit altamente eficiente que oferece uma elevada qualidade da luz e que pode ser

utilizada como uma solução de poupança rápida, através da substituição de lâmpadas fluorescentes T8 em luminárias com balastro magnético já instaladas. Com um esforço reduzido é possível fazer uma actualização das suas instalações com tecnologia LED de forma segura. A Aura T8 LED retrofit é ideal para supermercados, zonas de refrigeração, escritórios, retail e sinalética.

Com a Easy Selection da Aura Light é fácil integrar tecnologia LED no seu projecto de iluminação. Basta escolher um dos nossos produtos LED prontos a usar. Ou combiná-los de modo a irem de encontro às suas necessidades. O que consegue é uma iluminação LED realmente acessível com um retorno muito rápido.

- **Fácil poupança energética**
- **Fácil instalação**
- **Eficiente a nível de custos**
- **Livre de mercúrio**
- **Redução de emissão de CO₂ e custos de manutenção**
- **Adaptadores rotativos**
- **Compatível com balastros magnéticos (arrancador próprio para LED)**
- **Arrancador próprio para LED incluído em cada T8 LED retrofit**

	TIPO	POTÊNCIA (W)	FLUXO LUMINOSO (lm)	EFICÁCIA (lm/W)	COMPRI-MENTO SEM PINOS (mm)	CLASSIF. ENERGÉTICA	Nº ARTIGO
PROGRAMA	T8 LED Retrofit						
	AURA T8 LED RETROFIT 10W/830, 3000K	10	1000	100	590	A+	379003
	AURA T8 LED RETROFIT 10W/840, 4000K	10	1100	110	590	A+	379004
	AURA T8 LED RETROFIT 10W/865, 6500K	10	1100	110	590	A+	379006
	AURA T8 LED RETROFIT 20W/830, 3000K	20	1900	95	1200	A+	379103
	AURA T8 LED RETROFIT 20W/840, 4000K	20	2100	105	1200	A+	379104
	AURA T8 LED RETROFIT 20W/865, 6500K	20	2100	105	1200	A+	379106
	AURA T8 LED RETROFIT 29W/830, 3000K	29	2900	100	1500	A+	379203
	AURA T8 LED RETROFIT 29W/840, 4000K	29	3200	110	1500	A+	379204
	AURA T8 LED RETROFIT 29W/865, 6500K	29	3200	110	1500	A+	379206

Alimentação	198-264V 50 HZ
Tempo médio de vida L70B50	40,000 h
Tempo de arranque (segundos)	0,5 (máx)
Tempo de aquecimento até 95% do fluxo luminoso	Imediato
Regulação	Não regulável
Manutenção lumínica em vida útil (%)	70%
Factor de potência	>0,9
Ângulo de feixe	185°
Índice de Reprodução Cromática	>80
Precisão de cor inicial	<6 SDCM
Ciclos de comutação	>40.000
Temperatura ambiente	-10°C - +30°C
Protecção	IP20
Diâmetro máx lâmpada	28
Suporte	G13
Material do suporte/tubo	Polycarbonato
Peso (g)	155g (590 mm)
	280g (1200 mm)
	355g (1500 mm)
Certificados	CE, VDE



Nota: Caso esteja instalado um condensador de compensação do factor de potência na luminária, este pode permanecer mas diminui o factor de potência.

Nota: Não pode ser utilizada em luminárias com conexão de lâmpadas em série, como por exemplo com mais de um tubo num balastro magnético. Nestes casos a luminária deve ser recabreada para uma conexão de lâmpadas em paralelo.



Fácil instalação da Aura Easy Selection T8



Sujeito a alterações. Para a versão mais actualizada deste folheto, visite www.auralight.pt/products.

2016-08-29