

Lampe fluorescente ELT-44-WW-MS-230V Diffusion 230VAC

Kod Electriquo: 61611



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Longueur **438 mm**
- Pouvoir **8,5W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **671 lm**
- Longueur **438 mm**
- Pouvoir **8,5W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **671 lm**
- Tension d'alimentation **180-255 V AC/ 50 Hz**
- Classe de protection **II**
- Facteur de puissance **0,99**
- Classe de protection IP **IP20**
- Efficacité lumineuse [lm/W] **>80 lm/W**
- Durée de vie **50 000 h**
- Température de couleur [K] **3000 k**
- Angle du faisceau lumineux **120°**
- Alimentation de la source lumineuse **230VAC**
- Type d'abat-jour **dyfuzja**
- Température de fonctionnement **od -25°C do +45°C**

Światłówka LED T8 z wbudowanym zasilaczem w technologii sekwencyjnej. Wszystkie cechy świetlówek ECO LT T8 pozwalają na zastosowanie ich jako głównego źródła światła w urządzeniach chłodniczych. W porównaniu do serii LT, seria ECO posiada dyfuzyjną, poliwęglanową obudowę, wewnątrz której znajduje się radiator rozpraszający ciepło. Takie rozwiązanie oraz dopasowane wymiary sprawiają, że światłówka jeszcze bardziej przypomina klasyczną świetłówkę fluoroscencyjną. W standardzie dostępne temperatury barwowe: 3000K, 4000K, 5700K, DEEP PINK, MDP. Wskaźnik oddawania barw Ra świetlówek ECO LT posiada wartość 85.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.