

# Tube LED Mas HF 1200 mm He 16,5 W 830 T5

Kod Electriquo: 89962 Kod Philips: 8718696743294



## Dane techniczne:

- Numérateur – Nombre de colis dans l'emballage extérieur **10**
- Numéro de matériel (12NC) **929001391002**
- Poids net (pièces) **0.159kg**
- Poignée **G5 [ G5]**
- Cycle de commutation **50000X**
- Durabilité nominale (Nom) **50000h**
- Flux lumineux (nom.) **2300lm**
- Flux lumineux (nominal) (nom) **2300lm**
- Température de couleur corrélée (nom.) **3000K**
- Puissance (nominale) (nom) **16.5W**
- Facteur de puissance (nom.) **0.9**
- Fonction de gradation **brak**
- Étiquette d'efficacité énergétique (EEL) **A+**
- Température maximale du boîtier (nom.) **65 °C**
- **B50L70 50000h**
- Température ambiante (max) **45 °C**
- Température ambiante (min) **-20 °C**
- Température de stockage (max) **65 °C**
- Température de stockage (min) **-40 °C**
- Longueur du produit **1200mm**
- Produit économe en énergie **tak**
- Courant de la lampe (max.) **350mA**
- Courant de la lampe (min) **150mA**
- Tension (nominale) **90-130V**
- Consommation d'électricité en kWh/1000 h **20kWh**
- Numérateur – Nombre de colis dans l'emballage extérieur **10**
- Numéro de matériel (12NC) **929001391002**
- Poids net (pièces) **0.159kg**
- Poignée **G5 [ G5]**
- Cycle de commutation **50000X**

- Durabilité nominale (Nom) **50000h**
- Flux lumineux (nom.) **2300lm**
- Flux lumineux (nominal) (nom) **2300lm**
- Température de couleur corrélée (nom.) **3000K**
- Puissance (nominale) (nom) **16.5W**
- Facteur de puissance (nom.) **0.9**
- Fonction de gradation **brak**
- Étiquette d'efficacité énergétique (EEL) **A+**
- Température maximale du boîtier (nom.) **65 °C**
- B50L70 **50000h**
- Température ambiante (max) **45 °C**
- Température ambiante (min) **-20 °C**
- Température de stockage (max) **65 °C**
- Température de stockage (min) **-40 °C**
- Longueur du produit **1200mm**
- Produit économe en énergie **tak**
- Courant de la lampe (max.) **350mA**
- Courant de la lampe (min) **150mA**
- Tension (nominale) **90-130V**
- Consommation d'électricité en kWh/1000 h **20kWh**

#### Informacje o rodzinie produktów

Lampa Philips MASTER LEDtube InstantFit T5 to źródło światła LED umieszczone w module o rozmiarach tradycyjnej świetlówki. Jej unikatowa konstrukcja zapewnia doskonale jednolity wygląd, nie do odróżnienia od świetlówek w starej technologii. Philips MASTER LEDtube InstantFit T5 stanowi idealne rozwiązanie dla klientów mających wysokie wymagania dotyczące światła i pragnących uzyskać najwyższą wartość w całym czasie eksploatacji. Pełna energooszczędność i długi okres eksploatacji zapewniają atrakcyjny zwrot kosztów inwestycji i korzystny całkowity koszt eksploatacji.

#### Najważniejsze cechy

Możliwość zastąpienia istniejących świetlówek T5 w instalacjach ze statecznikami HF

Zgodność z HF: nie trzeba wymieniać kabli ani sterowników — InstantFit to rozwiązanie, które współpracuje ze statecznikami HF, umożliwiając łatwy i bezpieczny montaż

Elektroniczne zabezpieczenie styku: dzięki produktom firmy Philips można bezpiecznie dotknąć drugiej zaślepki podczas instalowania świetlówki. Zintegrowany sterownik jest również bezpiecznie odizolowany od elementów, których można dotknąć. Lampy LED firmy Philips są zgodne ze wszystkimi wymaganiami dotyczącymi bezpieczeństwa styków UL i IEC

#### Zastosowania

Idealne rozwiązanie dla bardzo zaawansowanych zastosowań wymagających obniżenia kosztów energii: biura, szkoły, sklepy



