

Lampe fluorescente compacte DULUX F 36 W/830 2G10

Kod Electriquo: 17814 Kod Osram: 4050300299051



Dane techniczne:

- Puissance nominale **36.00 W**
- Température de couleur **3000 K**
- Flux lumineux nominal **2800 lm**
- Couleur de la lumière selon la norme EN 12464-1 **LUMILUX Cool White**
- Couleur claire **830**
- Flux lumineux nominal à température ambiante de 25 °C **2800 lm**
- Facteur de rétention du flux lumineux après 12 000 h **0.79**
- Diamètre du tuyau **17.5 mm**
- Longueur **217.0 mm**
- Longueur totale **217.0 mm**
- Longueur selon la norme IEC **217 mm**
- Poids du produit **106.00 g**
- Teneur nominale en mercure **2.9 mg**
- Température ambiante, puissance lumineuse max. **25.0 °C**
- Durée de vie **9000 h**
- Durabilité nominale **13000 h**
- Facteur de durabilité après 12 000 h **0.64**
- Durabilité **10000 h**
- Arbre (solution standard) **2G10**
- Pour une utilisation en éclairage intérieur. **Tak**

- Luminance **3 cd/cm²**
- Indice général de rendu des couleurs Ra **80 89**
- Conformément à la directive DEEE **Tak**
- Puissance nominale **36.00 W**
- Température de couleur **3000 K**
- Flux lumineux nominal **2800 lm**
- Couleur de la lumière selon la norme EN 12464-1 **LUMILUX Cool White**
- Couleur claire **830**
- Flux lumineux nominal à température ambiante de 25 °C **2800 lm**
- Facteur de rétention du flux lumineux après 12 000 h **0.79**
- Diamètre du tuyau **17.5 mm**
- Longueur **217.0 mm**
- Longueur totale **217.0 mm**
- Longueur selon la norme IEC **217 mm**
- Poids du produit **106.00 g**
- Teneur nominale en mercure **2.9 mg**
- Température ambiante, puissance lumineuse max. **25.0 °C**
- Durée de vie **9000 h**
- Durabilité nominale **13000 h**
- Facteur de durabilité après 12 000 h **0.64**
- Durabilité **10000 h**
- Arbre (solution standard) **2G10**
- Pour une utilisation en éclairage intérieur. **Tak**
- Luminance **3 cd/cm²**
- Indice général de rendu des couleurs Ra **80 89**
- Conformément à la directive DEEE **Tak**

Korzyści ze stosowania produktu

- Bardzo ekonomiczne
- Dobra jakość światła
- Doskonała skuteczność świetlna
- Wyjątkowo niski profil
- Długa trwałość lampy

Obszar zastosowań

- Biura, budynki publiczne
- Sklepy
- Supermarkety i domy towarowe
- Hotelarstwo, gastronomia
- Przemysł

Cechy produktu

- Krótka i kompaktowa lampa z trzonkiem kołkowym i rurką 2U
- Jednotrzonkowa, trzonek 4-kołkowy wtykowy 2G10
- Średnia trwałość: 10 000 h
- Wskaźnik oddawania barw Ra: 80...89

Wyposażenie / Akcesoria

- Przeznaczone do eksploatacji z elektronicznymi i konwencjonalnymi układami zasilającymi

Instrukcja bezpieczeństwa

W przypadku zbitcia lampy: www.osram.com/brokenlamp





