

## **Sm134v Led27s/840 Psd W20I120 Oc**

Kod Electriquo: 89867 Kod Philips: 8718699348649



### **Dane techniczne:**

- Puissance d'entrée initiale **22W**
- Flux lumineux initial **2700lm**
- couleur de la source lumineuse **840 barwa biała neutralna**
- Type d'optique **WB [ szeroki rozsył]**
- Tension d'entrée **220-240V**
- Code de classe d'étanchéité IP **IP20 [ Ochrona przed dotknięciem palcem]**
- Numérateur – Nombre de colis dans l'emballage extérieur **1**
- Numéro de matériel (12NC) **910925864823**
- Poids net (pièces) **3.400kg**
- Fonction de gradation **tak**
- Alimentation/module de puissance/transformateur **PSD [ jednostka zasilająca z interfejsem DALI]**

- Comprend une alimentation électrique **tak**
- Fréquence d'entrée **50 do 60Hz**
- Code de résistance aux chocs mécaniques **IK02 [ IK02]**
- Matériau du boîtier **Stal**
- Indice de rendu des couleurs initial **≥80**
- Plage de température ambiante **+10 do +40 °C**
- Source lumineuse remplaçable **brak**
- Courant de démarrage **14.7A**
- Efficacité initiale du luminaire LED **123lm/W**
- Finition abat-jour/lentille **Z fakturą**
- Température de couleur corrélée initiale **4000K**
- Longueur totale **1170mm**
- Hauteur totale **47mm**
- Largeur totale **197mm**
- Puissance d'entrée initiale **22W**
- Flux lumineux initial **2700lm**
- couleur de la source lumineuse **840 barwa biała neutralna**
- Type d'optique **WB [ szeroki rozsył]**
- Tension d'entrée **220-240V**
- Code de classe d'étanchéité IP **IP20 [ Ochrona przed dotknięciem palcem]**
- Numérateur – Nombre de colis dans l'emballage extérieur **1**
- Numéro de matériel (12NC) **910925864823**
- Poids net (pièces) **3.400kg**
- Fonction de gradation **tak**
- Alimentation/module de puissance/transformateur **PSD [ jednostka zasilająca z interfejsem DALI]**
- Comprend une alimentation électrique **tak**
- Fréquence d'entrée **50 do 60Hz**
- Code de résistance aux chocs mécaniques **IK02 [ IK02]**
- Matériau du boîtier **Stal**
- Indice de rendu des couleurs initial **≥80**
- Plage de température ambiante **+10 do +40 °C**
- Source lumineuse remplaçable **brak**
- Courant de démarrage **14.7A**
- Efficacité initiale du luminaire LED **123lm/W**
- Finition abat-jour/lentille **Z fakturą**
- Température de couleur corrélée initiale **4000K**
- Longueur totale **1170mm**
- Hauteur totale **47mm**
- Largeur totale **197mm**

## Informacje o rodzinie produktów

Obecnie właściwie do wszystkich nowych i modernizowanych budynków klienci poszukują rozwiązań oświetleniowych, które łączą wysokiej jakości światło z niskim zużyciem energii i niewielkimi kosztami utrzymania. Nowe moduły LED CoreLine Surface-mounted mogą zastępować oprawy w systemach oświetlenia ogólnego. Proces wyboru, montażu i utrzymania opraw został maksymalnie uproszczony.

## Najważniejsze cechy

Wbudowana technologia LED

Smukły korpus

Wśród akcesoriów dostępne zwieszaki

Dostępna również wersja do wbudowania przeznaczona do montażu w sufitach podwieszanych

## Zastosowania

Oświetlenie ogólne

