

Bloc d'alimentation WI060v Led11s/830 II Blanc

Kod Electriquo: 89825 Kod Philips: 8718699382315



Dane techniczne:

- Puissance d'entrée initiale **14.5W**
- Flux lumineux initial **1100lm**
- couleur de la source lumineuse **830 barwa ciepło-biała**
- Type d'optique **120 [rozbieżność użyteczna 120°]**
- Tension d'entrée **220/240V**
- Code de classe d'étanchéité IP **IP44 [Ochrona przed przewodami, odporność na ochłapanie]**
- Numérateur – Nombre de colis dans l'emballage extérieur **6**
- Numéro de matériel (12NC) **912401483073**
- Poids net (pièces) **0.400kg**

- Fonction de gradation **brak**
- Alimentation/module de puissance/transformateur **PSU [jednostka zasilająca]**
- Comprend une alimentation électrique **tak**
- Fréquence d'entrée **50 lub 60Hz**
- Code de résistance aux chocs mécaniques **IK03 [IK03]**
- Matériau du boîtier **ABS**
- Indice de rendu des couleurs initial **80**
- Plage de température ambiante **-20 do +40 °C**
- Source lumineuse remplaçable **brak**
- Angle du faisceau de la source lumineuse **120°**
- Courant de démarrage **12.3A**
- Efficacité initiale du luminaire LED **80lm/W**
- Finition abat-jour/lentille **Mleczny**
- Température de couleur corrélée initiale **3000K**
- Longueur totale **285mm**
- Diamètre global **285mm**
- Hauteur totale **85mm**
- Largeur totale **285mm**
- Puissance d'entrée initiale **14.5W**
- Flux lumineux initial **1100lm**
- couleur de la source lumineuse **830 barwa ciepło-biała**
- Type d'optique **120 [rozbieżność użyteczna 120°]**
- Tension d'entrée **220/240V**
- Code de classe d'étanchéité IP **IP44 [Ochrona przed przewodami, odporność na ochlapanie]**
- Numérateur – Nombre de colis dans l'emballage extérieur **6**
- Numéro de matériel (12NC) **912401483073**
- Poids net (pièces) **0.400kg**
- Fonction de gradation **brak**
- Alimentation/module de puissance/transformateur **PSU [jednostka zasilająca]**
- Comprend une alimentation électrique **tak**
- Fréquence d'entrée **50 lub 60Hz**
- Code de résistance aux chocs mécaniques **IK03 [IK03]**
- Matériau du boîtier **ABS**
- Indice de rendu des couleurs initial **80**
- Plage de température ambiante **-20 do +40 °C**
- Source lumineuse remplaçable **brak**
- Angle du faisceau de la source lumineuse **120°**
- Courant de démarrage **12.3A**
- Efficacité initiale du luminaire LED **80lm/W**
- Finition abat-jour/lentille **Mleczny**
- Température de couleur corrélée initiale **3000K**
- Longueur totale **285mm**
- Diamètre global **285mm**
- Hauteur totale **85mm**
- Largeur totale **285mm**

Informacje o rodzinie produktów

Linia produktów Ledinaire firmy Philips obejmuje popularne oprawy oświetleniowe LED, z których każda charakteryzuje się wysoką jakością i konkurencyjną ceną. Niezawodne, energooszczędne i przystępne cenowo — dokładnie takie, jakich potrzebujesz.

Najważniejsze cechy

Nowoczesne, dyskretne wzornictwo

Dwie wartości strumienia świetlnego i rozmiary; 1100 lm przy 30 cm, 1700 lm przy 35 cm

Klasa IP44 — doskonała do zastosowań wewnętrznych

W pełni przezroczysta oprawa gwarantująca jednorodne oświetlenie

Opcjonalny czujnik ruchu i światła dziennego

Zastosowania

Korytarze

Klatki schodowe

Publiczne wejścia do budynków

