

INDEKS: VL-SPF14A-B

KARTA TECHNICZNA



Zgodnie z przepisami Ustawy o WEEE zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, chcąc pozbyć się sprzętu elektronicznego i elektrycznego, jest zobowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu. W sprzęcie nie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

VIDEX®



IK07



-25° +50°C



Free



IP20

GWARANCJA 2 LATA

Parametry ogólne

Wymienne źródło światła

przez
użytkownika
końcowego

Parametry elektryczne

Napięcie znamionowe, częstotliwość AC 220-240 V, 50/60 Hz

Interfejs wejściowy Blok zacisków

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym I

Dodatkowe informacje

Miejsce instalacji	Sufit
Środowisko użytkowania	wewnątrz
Stopień IK	IK07
Kolor obudowy	Czarny
Zakres temperatur pracy	-25° +50°C
Zawartość rtęci	nie
Klasa ochrony IP	IP20
Materiał obudowy	Aluminium

Wymiary

Kod EAN 4820246482912

Oprawa sufitowa punktowa VL-SPF14A-B

INDEKS: VL-SPF14A-B

Wysokość 140 mm

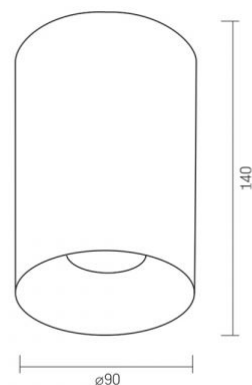
Opakowanie zbiorcze 20 szt.

Szerokość 90 mm

Głębokość 90 mm



INDEKS: VL-SPF14A-B



Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych. Dane zawarte w tym materiał nie jest prawnie wiążący.

Allegro opt Sp. z o.o., ul. Mierzeja Wiślana 11, 30-732 Krakow, Polska.



Produkt musi być używany wewnątrz



Ochrona przeciwporażeniowa klasy I. Wyrób, w którym środkiem ochrony przeciwporażeniowej, oprócz izolacji głównej, jest dodatkowy obwód ochronny podłączony do uzziemienia sieci zasilającej



— Wyrób wytrzymuje średnie uderzenie (np. od tępego przedmiotu)



-25° +50°C

— Zakres temperatur pracy



Free

— Produkt nie zawiera rtęci



IP20

— Klasa ochrony przed kurzem i wilgocią. Ochrona przed ciałami stałymi o wymiarach większych niż 12 mm; brak ochrony przed wilgocią