

## KARTA TECHNICZNA



Oprawa wisząca punktowa



# VIDEX®



IK07



-20° +40°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

<b>Miejsce instalacji</b>	Sufit
<b>Środowisko użytkowania</b>	wewnątrz
<b>Stopień IK</b>	IK07
<b>Kolor obudowy</b>	Czarny
<b>Zakres temperatur pracy</b>	-20° +40°C
<b>Zawartość rtęci</b>	nie
<b>Klasa ochrony IP</b>	IP20
<b>Materiał obudowy</b>	Aluminium

### Wymiary

**Kod EAN** 4820246482080

## VIDEX-GU10-TATUM-BLACK

**INDEKS: VL-SPF05D-B**

**Wysokość** 200 mm

**Opakowanie zbiorcze** 20 szt.

**Szerokość** 55 mm

**Głębokość** 55 mm



# VIDEX®

## VIDEX-GU10-TATUM-BLACK

### INDEKS: VL-SPF05D-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 uziemienia sieci zasilającej



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



— Zakres temperatur pracy



— Produkt nie zawiera rtęci



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