

## KARTA TECHNICZNA



Nastrojowa lampa podłogowa LED



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®



360°



ON/OFF

40 000



30 000 h



Free



-20° +40°C



Free



IP20

## GWARANCJA 2 LATA

### Parametry ogólne

Wymienne źródło światła	nie
-------------------------	-----

### Rodzaj źródła światła

Możliwość przyciemniania	pilot zdalnego sterowania
--------------------------	---------------------------------

Technologia	LED
-------------	-----

### Parametry elektryczne

Napięcie znamionowe, częstotliwość	DC 5 V
------------------------------------	--------

Maksymalne natężenie prądu	2 A
----------------------------	-----

Interfejs wejściowy	USB-A
---------------------	-------

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym	III
---	-----

### Parametry fotometryczne

Temperatura barwowa światła	RGB + biały
-----------------------------	-------------

Kąt rozproszenia	360°
------------------	------

Cykle włącz/wyłącz	40000
--------------------	-------

Godziny pracy (L70B50)	30000 godz
------------------------	------------

## VIDEX VL-TF20B-RGB

### INDEKS: VL-TF20B-RGB

### Dodatkowe informacje

Miejsce instalacji	Podłoga
--------------------	---------

Środowisko użytkowania	wewnątrz
------------------------	----------

Kolor obudowy	Czarny
---------------	--------

Promieniowanie ultrafioletowe	nie
-------------------------------	-----

Zakres temperatur pracy	-20° +40°C
-------------------------	------------

Zawartość rtęci	nie
-----------------	-----

Klasa ochrony IP	IP20
------------------	------

Materiał obudowy	ABS, Polipropylen (PP)
------------------	------------------------------

### Wymiary

Kod EAN	4820246488198
---------	---------------

W paczce	1 szt.
----------	--------

Wysokość	1515mm
----------	--------

Opakowanie zbiorcze	4 szt.
---------------------	--------

Szerokość	128 mm
-----------	--------

Głębokość	128 mm
-----------	--------

Masa netto jednostki	570g
----------------------	------

### Znaki oznaczające towary

Oznakowanie opakowań	Przetwarzanie odpadów, CE, Utylizacja
----------------------	---

**VIDEX<sup>®</sup>**

VIDEX VL-TF20B-RGB

**INDEKS: VL-TF20B-RGB**

**VIDEX<sup>®</sup>**

VIDEX VL-TF20B-RGB

INDEKS: VL-TF20B-RGB



## INDEKS: VL-TF20B-RGB



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



Klasa III ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - zapewniona poprzez zasilanie określonego produktu bezpiecznym bardzo niskim napięciem (SELV) bez ryzyka wytworzenia napięcia powyżej bezpiecznego poziomu



Recykling odpadów po zakończeniu okresu użytkowania produktu



Produkt spełnia wymagania dyrektywy UE



Zabrania się wyrzucania zużytego sprzętu oznaczonego symbolem przekreślonego kontenera razem z innymi odpadami



— Znamionowy kąt rozsyłu światła



— Znamionowe cykle włączenia/wyłączenia



— Żywotność nominalna (godzin)



— Produkt nie emituje promieniowania ultrafioletowego



— 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