

**VIDEX®**

VIDEX VL-FS05-3005 3740Lm 5000K

**INDEKS: VL-FS05-3005**

## KARTA TECHNICZNA

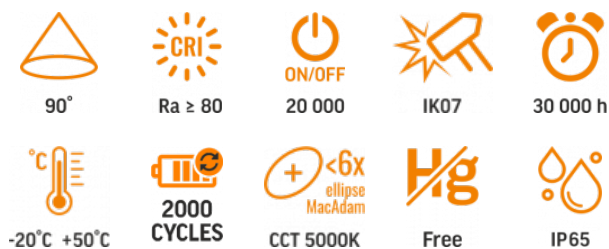


Naświetlacz solarny LED



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®

**VIDEX VL-FS05-3005 3740Lm 5000K**
**INDEKS: VL-FS05-3005**


## GWARANCJA 2 LATA

**NEUTRAL WHITE**


Neutral White / Neutralny biały / Neutralni bila / Blanc neuter / Neutrálna biela / Neutraal wit / Semleges feher / Nevtralno bela / Neutralno bijela / Neutralweiß / Alb neutru / Neutralus balta / Neitrāls balta / Neutraalne valge / Нейтрално бяла / Bianco neutro.

## Parametry ogólne

**Wymienne źródło światła** nie

## Rodzaj źródła światła

**Możliwość przyciemniania** pilot zdalnego sterowania

**Technologia** LED

## Parametry elektryczne

**Długość kabla** 2 m

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym** III

**Współczynnik przeżywalności** 1

## Parametry fotometryczne

**Luminous flux** 3740 Lm

<b>Temperatura barwowa światła</b>	5000K (neutralny biały)
<b>Kąt rozproszenia</b>	90°
<b>Wskaźnik oddawania barw</b>	Ra > 80
<b>Cykle włącz/wyłącz</b>	20000
<b>Godziny pracy (L70B50)</b>	30000 godz
<b>Nominalna liczba cykli ładowania akumulatora</b>	2000 cykli
<b>Spójność barw w elipsach MacAdama (SDCM)</b>	<6 (5000K)

## Dodatkowe informacje

<b>Moc baterii</b>	96 Wh
<b>Zakres regulacji w pionie</b>	180°
<b>Miejsce instalacji</b>	Płaska powierzchnia, Ściana
<b>Środowisko użytkowania</b>	na zewnątrz
<b>Stopień IK</b>	IK07
<b>Kolor obudowy</b>	Szary
<b>Materiał dyfuzora</b>	Poliwęglan (PC)
<b>Minimalna odległość od oświetlanego obiektu</b>	0.5 m
<b>Czujnik ruchu</b>	nie
<b>Zakres temperatur pracy</b>	-20° +50°C
<b>Napięcie baterii</b>	9.6 V
<b>Typ Baterii</b>	LiFePO4
<b>Pojemność baterii</b>	10000 mAh
<b>Wymienna bateria</b>	by the producer
<b>Odpowiednie do instalacji na normalnie palnych powierzchniach</b>	tak

**VIDEX**<sup>®</sup>

VIDEX VL-FS05-3005 3740Lm 5000K

INDEKS: VL-FS05-3005

Zawartość rtęci	nie
Klasa ochrony IP	IP65
Materiał obudowy	Aluminium

**Wymiary**

Kod EAN	4820246486934
W paczce	1 szt.
Opakowanie zbiorcze	5 szt.
Wysokość	314 mm
Szerokość	273 mm
Głębokość	45 mm
Masa netto jednostki	4.37kg

**Znaki oznaczające towary****Oznakowanie opakowań**

Przetwarzanie odpadów, CE, Utylizacja



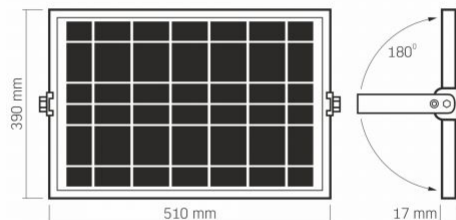
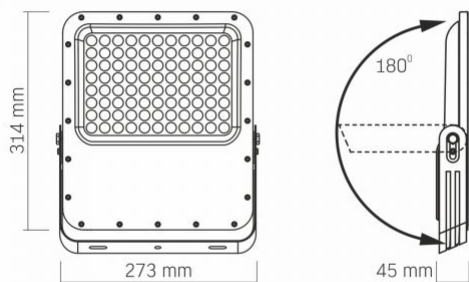
**VIDEX<sup>®</sup>**

VIDEX VL-FS05-3005 3740Lm 5000K

**INDEKS: VL-FS05-3005**

### INDEKS: VL-FS05-3005

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



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



Produkt musi być używany na zewnątrz



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



Minimalna odległość od oświetlanego obiektu



Produkt może być instalowany i używany w/na powierzchniach normalnie palnych



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



Ra > 80 - indeks oddawania barw



Znamionowe cykle włączenia/wyłączenia



Wyrób wytrzymuje średnie uderzenie (np. od tępego przedmiotu)



Żywotność nominalna (godzin)



Zakres temperatur pracy



Nominalna liczba cykli ładowania akumulatora



Spójność barw w elipsach MacAdama (SDCM)



Produkt nie zawiera rtęci



Klasa ochrony przed kurzem i wilgocią. Wyrób ma pełną ochronę przed pyłem i strumieniami wody ze wszystkich kierunków