

# VIDEX®

## VIDEX 30W 5000K

### INDEKS: VL-FSO-1005

## 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®



## 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 tak

Technologia LED

### Parametry elektryczne

Długość kabla 1 m

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym III

Współczynnik przesunięcia fazowego (cos φ1) -

### Parametry fotometryczne

Luminous flux 2800 Lm

## VIDEX 30W 5000K

### INDEKS: VL-FSO-1005

Temperatura barwowa światła	5000K (neutralny biały)
Kąt rozproszenia	90°
Wskaźnik oddawania barw	Ra > 80
Cykle włącz/wyłącz	20000
Godziny pracy (L70B50)	30000 godz

### Dodatkowe informacje

Moc baterii	96 Wh
Zakres regulacji w pionie	180°
Miejsce instalacji	Płaska powierzchnia, Ściana
Środowisko użytkowania	na zewnątrz
Stopień IK	IK07
Kolor obudowy	Szary
Materiał dyfuzora	Poliwęglan (PC)
Minimalna odległość od oświetlanego obiektu	0.5 m
Czujnik ruchu	nie
Zakres temperatur pracy	-20° +50°C
Napięcie baterii	3.2 V
Typ Baterii	LiFePO4
Pojemność baterii	30000 mAh
Wymienna bateria	nie
Zawartość rtęci	nie
Klasa ochrony IP	IP65
Materiał obudowy	Stop Aluminium

# VIDEX®

## VIDEX 30W 5000K

### INDEKS: VL-FSO-1005

#### Wymiary

<b>Kod EAN</b>	4820118298948
<b>W paczce</b>	1 szt.
<b>Opakowanie zbiorcze</b>	3 szt.
<b>Wysokość</b>	282 mm
<b>Szerokość</b>	250 mm
<b>Głębokość</b>	42 mm
<b>Masa netto jednostki</b>	4300g

#### Znaki oznaczające towary

**Oznakowanie opakowań** CE, Utylizacja



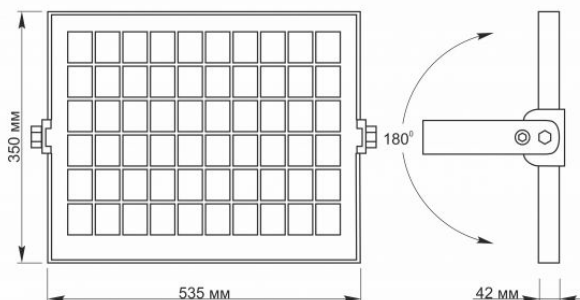
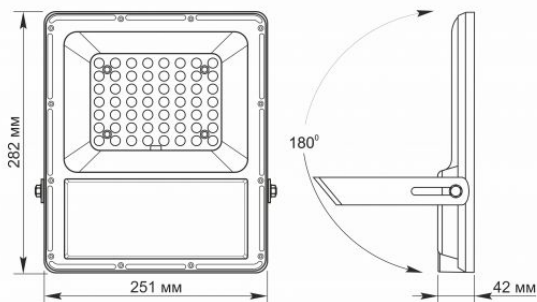
# VIDEX®

## VIDEX 30W 5000K

### INDEKS: VL-FSO-1005

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 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 spełnia wymagania dyrektyw 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)



Produkt obsługuje regulację jasności



Zakres temperatur pracy



Produkt nie zawiera rtęci



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