

KARTA TECHNICZNA

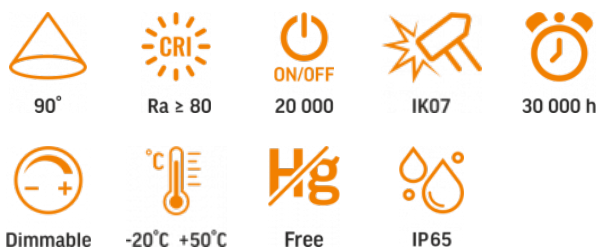


Naświetlacz solarny LED



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 / Неутрално 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 1000 Lm

VIDEX VL-FSO2-505

INDEKS: VL-FSO2-505

Temperatura barwowa światła	5000K (neutralny biały)
Kąt rozproszenia	90°
Wskaźnik oddawania barw	Ra > 80
Cykle włącz/wyłącz	20000
Godziny pracy (L70B50)	30000 godz
Współrzędne chromatyczności (x)	0.34
Współrzędne chromatyczności (y)	0.359

Dodatkowe informacje

Moc baterii	32 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	10000 mAh
Wymienna bateria	nie
Zawartość rtęci	nie
Klasa ochrony IP	IP65

VIDEX®

VIDEX VL-FS02-505

INDEKS: VL-FS02-505

Materiał obudowy

Stop Aluminium

Wymiary

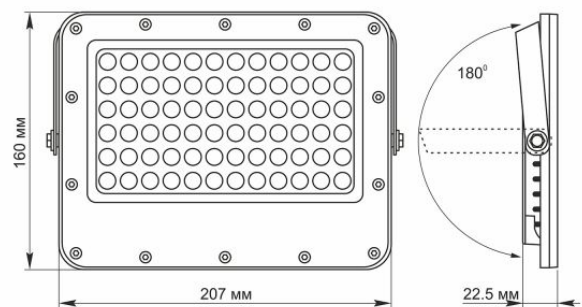
Kod EAN	4820246482493
Opakowanie zbiorcze	10 szt.
Wysokość	207 mm
Szerokość	160 mm
Głębokość	22.5 mm



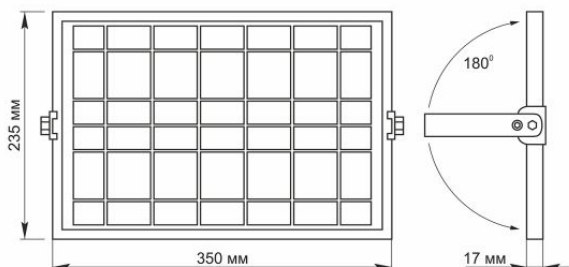
VIDEX[®]

VIDEX VL-FS02-505

INDEKS: VL-FS02-505



INDEKS: VL-FSO2-505



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



— 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