



Oświetlacze zewnętrzne dome Light 130 wH IR/ US (O2D932) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM012457**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Jednoodne światło w czterech różnych kolorach
- Możliwość wyboru dwóch kombinacji kolorów: biały/podczerwony lub cyjanowy/czerwony
- Możliwość oddzielnego sterowania czterema segmentami świecącymi
- Światło ciągłe lub pulsujące z 4-krotnym natężeniem
- Nie trzeba stosować zewnętrznego sterownika

Cechy produktu

Rodzaj światła Światło białe; podczerwień

Aplikacja

Pole źródła światła[mm] 130 x 130

Konstrukcja Kopuła

Typ działania normalna intensywność świecenia (możliwość pracy ciągłej); wysoka intensywność świecenia (impulsowo)

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 24 DC

Pobór prądu[mA] Tryb pracy "praca ciągła": 540; tryb pracy "wysoka intensywność świecenia": 2580

Klasa ochrony III; (PELV)

Rodzaj światła Światło białe; podczerwień

Wejścia / wyjścia

Liczba wejść i wyjść Liczba wejść binarnych: 1

Wejścia

Wyzwalanie 24 V PNP/NPN; zewnętrzne**Liczba wejść binarnych** 1

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -10...40**Temperatura składowania[°C]** -20...60**Ochrona** IP 65

Testy / dopuszczenia

Bezpieczeństwo fotobiologiczne grupa ryzyka 1; (DIN EN 62471)

Dane mechaniczne

Waga[g] 1018,15**Wymiary[mm]** 256,8 x 197 x 106,8**Materiał** obudowa: aluminium anodowany (czarny); Pokrywa: ABS**Moment dokręcający[Nm]** 0,5...1,5

Wyświetlacze / elementy robocze

działanie	1 x LED, kolor zielony
Wyświetlacz tryb pracy "wysoka intensywność świecenia"	1 x LED, kolor czerwony
segment LED	1 x LED, biały

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - Zasilanie

Konektor: M12; kodowanie: A

Połączenie elektryczne - nastawa parametru

Konektor: M12; kodowanie: A**DANE TECHNICZNE**

Nr kat.

OC-IFM012457