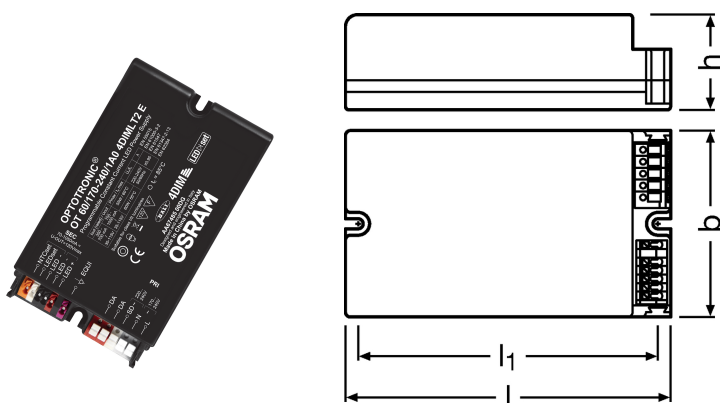


## OPTOTRONIC® Outdoor 60/170...240/1A0 4DIMLT2 E

Korzyści ze stosowania produktu: Funkcjonalność 4DIM w jednym urządzeniu (StepDIM, AstroDIM, MainsDIM, DALI). Wysokie zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: do 10 kV (1 impuls) / 8 kV, klasa ochronności I lub II. Niska tolerancja skuteczności świetlnej dzięki niskiej tolerancji prądu wyjściowego 3%. Wysoka uniwersalność dzięki szerokiemu zakresowi temperatur -40...55C lub 60C. Ochrona za pomocą podwójnej izolacji między wejściem zasilania i wyjściem LED. Cechy produktu: Dostępne w różnych mocach: 40 W, 60 W, 90 W, 165 W. Napięcie wejściowe: 120...277 V (40 W), 220...240 V (60 W, 90 W, 165 W). Zakres prądu wyjściowego: 70...1 050 mA. Elastyczne ustawienie zasilania za pomocą jednego dodatkowego przewodu (LEDset2). Umożliwia oszczędzanie energii w czasie zmierzchu. Funkcja MainsDIM do ściemniania za pomocą redukcji amplitudy napięcia z sieci. Izolowany interfejs DALI idealny dla dwukierunkowych systemów zarządzania. Zużycie energii w trybie czuwania: 0,5 W. Zabezpieczenie przed przegrzaniem za pomocą zewnętrznego NTC. Obszar zastosowań: Oświetlenie ulic i przestrzeni miejskich. Przemysł. Nadaje się do zastosowań zewnętrznych w oprawach IP 54. Nadaje się do użytku w oprawach zewnętrznych o klasie ochronności I i II. Wyposażenie / Akcesoria: DALI magic niezbędne oprzyrządowanie DALI do skonfigurowania 4DIM SE . Programowalne za pomocą oprogramowania Tuner4TRONIC.



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4052899925199
Alt. ID produktu	4052899925236
Nazwa producenta	LEDVANCE
ID produktu wg producenta	4052899925199
Nazwa marki	OSRAM
Seria produktu	OT 4DIM IP20 Outdoor
Kraj pochodzenia	Bułgaria
Kod celny	85044082

### Opis ETIM

Klasa	Zasilacz LED (EC002710)
Grupa	Elektronika oświetleniowa (EG000029)
Model	Dynamiczny
Do zastosowań zewnętrznych	Nie
Ściemniacz 0-10 V	Nie
Ściemniacz 1-10 V	Nie
Ściemniacz DALI	Nie
Ściemniacz DSI	Nie
Ściemniacz DMX	Nie

Potencjometr ściemniacza (zintegrowany)	Nie
Ściemniacz GPRS	Nie
Ściemniacz LineSwitch	Tak
Ściemniacz systemowy producenta	Nie
Ściemniacz PWM	Tak
Ściemniacz z odcinaniem fazy	Nie
Ściemniacz z nacinaniem fazy	Nie
Ściemniacz programowalny	Tak
Ściemniacz RF	Nie
Ściemniacz triakowy	Tak
Ściemniacz Touch and Dim	Nie
Ściemniacz Zigbee	Nie
Ściemniacz z przyciskiem	Nie
Bez funkcji ściemniania	Nie
Obudowa	Obudowa metalowa
Do zasilania prądowego	Tak
Do zasilania napięciowego	Nie
Zakres napięcia wyjściowego	30..30 V
Prąd wyjściowy	70..70 mA
Zasilany prądem stałym	Tak
Moc wyjściowa	60..60 W
Stopień ochrony (IP)	IP20
Klasa ochronności	II
Długość	133 mm
Szerokość	77 mm
Wysokość	40 mm

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4052899925199
-------------------------	---------------

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4052899925236
-------------------------	---------------