

## Zdaniem konstruktora

Branża oświetleniowa znajduje się w fazie intensywnego rozwoju. Produkcja nowoczesnych systemów oświetleniowych wymaga dostępu do najnowszych komponentów LED. Wybór właściwego dostawcy może być kluczem do sukcesu.

## Konstruktor poleca

W ofercie firmy Artronic znajdziemy szeroki wybór diod LED, od miniaturowych elementów SMD po najnowsze moduły POWER LED o mocy nawet 100 W.



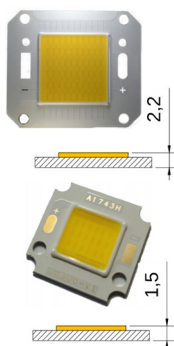
### Miniaturowe

Diody SMD dostępne są w wielu popularnych obudowach: 0603, 0805, 1206, 2835, 3528, 5060, 5730, oraz rzadziej spotykanych: 1608, 2013, 3010, 3014, 3020. Oferta zawiera także modele w obudowie kątovej 2810 we wszystkich podstawowych barwach. <http://bit.ly/30k3r9w>



### Małej mocy

Spośród diod POWER LED małej mocy dostępne są modele o mocach od 0,5 do 5 W we wszystkich wariantach barwowych. Wersje z radiatorem typu STAR można wyposażyć w dedykowane oprawy mocujące z soczewkami – kąty skupienia wiązki światła wynoszą od 8 do 60 stopni. <http://bit.ly/3ad3oke>



### Dużej mocy

Szczególnie ciekawe są diody serii FLAT (płaskie). Wyróżniają się zwartą konstrukcją o bardzo małej grubości całkowitej – od 1,5 do 2,2 mm w zależności od mocy. Wersja 100 W (LED-ALS-PP100W-W-lm12K-140 FLAT) ma wymiary 46×40×2,2 mm, a światłość wynosi 11500 lm. Wersja 10 W (LED-ALS-P10000mW-W-lm1100-140 FLT RW4K) ma wymiary 20×20×1,5 mm a światłość wynosi 1100 lm.



<http://bit.ly/3oruNKX>, <http://bit.ly/2QSK983>

## ••• Więcej informacji

Artronic to dystrybutor optoelektroniki wyspecjalizowany w badaniu i wdrażaniu nowych technologii, co w połączeniu z kompleksową dostawą pozostałych elementów elektronicznych stanowi atrakcyjną ofertę dla producentów urządzeń elektronicznych. Uzupełnieniem oferty jest atrakcyjny cenowo montaż podzespołów elektronicznych. W ramach kompletacji dostaw firma oferuje szybki transport z udostępnieniem wynegocjowanych rabatów, szczegółowe noty katalogowe oraz profesjonalne doradztwo techniczne.

### Kontakt:

Artronic sp. j.  
ul. Parkowa 6  
81-549 Gdynia

tel. 58 668 57 83  
biuro@artronic.pl  
www.artronic.pl

