**Panele LED**

**<strong>Panele LED</strong> to jeden z częściej wybieranych rodzajów oświetlenia, zyskują na popularności dzięki swej prostocie i uniwersalnemu zastosowaniu. Bardzo dobrze sprawdzą się w domach,biurach i powierzchniach przemysłowych.**

**Panele LED specyfikacja**

**Panele LED** to źródła światła wykorzystujące diody LED, które zapewniają długą żywotność i wytrzymałość oświetlenia. To rozwiązanie zapewnia dużą ilość światła, które jest równomiernie rozproszone po pomieszczeniu. Zużycie energii elektrycznej przez diody LED jest dużo mniejsze w porównaniu do tradycyjnych żarówek, dzięki czemu *panele LED* to dobry sposób na oszczędność. Ponadto nie ma problemu z dopasowaniem paneli ledowych do stylistyki panującej we wnętrzu pomieszczenia ponieważ występują w wielu różnych kształtach i rozmiarach. Panele wykorzystujące diody LED są wykonane z wysokiej jakości wytrzymałych materiałów, które posiadają wszelkie niezbędne atesty.

**Zastosowanie paneli LED**

Swoje szerokie zastosowanie panele LED znajdą bardzo dobrze przy oświetleniu pomieszczeń gospodarczych, powierzchni sklepowych, biur oraz restauracji. Generują dużą ilość światła i są łatwe w montażu. Można także dopasować do danego pomieszczenia barwę światła gdzie do wyboru mamy ciepłą, neutralną, zimną oraz modele w palecie barw RGB. To świetny zamiennik dla tradycyjnych żarówek i świetlówek niosący wiele korzyści nie tylko stylistycznych ale także oszczędnościowych.

[Panele LED](https://leddo.pl/oprawy-podtynkowe/panele-podtynkowe-led.html)