



www.netgraf.pl

Naświetlacz LED 30W Dzienny Biały



Cena: 224

Producent: 
Dostępność: 24 godziny
nr. katalogowy: LG-UP-630W-FL1

Naświetlacz LED (odpowiednik naświetlacza halogenowego) to nowy, energooszczędny produkt, który wykorzystuje diody LED wysokiej mocy jako źródło światła. Znakomicie zastępują tradycyjne energochłonne lampy halogenowe. Naświetlacze Led skutecznie zastępują tradycyjne lampy typu halogen. W lampach LED, nie ma światła ultrafioletowego, nie ma promieniowania podczerwonego, nie ma nadmiernego nagrzewania lamp.

Halogen zewnętrzny o naświetleniu LED, mocy 30W. Produkt charakteryzuje się niskim poborem energii (ok. 10 krotnie w porównaniu do lamp standardowych) przy jednocześnie wysokiej wydajności strumienia światła (przybliżonej do halogenu 120W) oraz odporności na wstrząsy, drgania oraz spadki napięcia (nawet do 40%).

Nasze lampy można stosować wewnątrz i na zewnątrz budynku. W naszej ofercie posiadamy również naświetlacze 10W (odpowiednik tradycyjnego 80-100W) 30 W (odpowiednik tradycyjnego 120 W) oraz 50 W (odpowiednik tradycyjnego naświetlacza 200 W), które możemy stosować do naświetlania hal sportowych boisk, kortów tenisowych itp.

Zalety produktu:

- * Niskie zużycie energii
- * Odporność na wstrząsy, drgania i spadki energii
- * Łatwy w montażu
- * Solidne wykonanie z nieszkodliwego dla zdrowia materiału.
- * Długa żywotność (do 60 000 godzin)
- * Odporność na niekorzystne warunki środowiska
- * Szerokie zastosowanie (budynki, ogrody, posesje, billboardy)

Zasilanie: 230V/50Hz

Zastosowanie: oświetlenie zewnętrzne: posesje ogrodów billboardów parków budynków itd.

Wymiary: 225x185x160 [mm]

Certyfikaty: CE, RoHS

Strumień Światlny: 2000lm

Temperatura Światła: 6400K

Wskaźnik IP: 65

Wskaźnik Oddawania Barw: Ra=80

Kąt Świecenia: 180

Ilość LED: 1 HIGH POWER LED

Moc: 30W

Materiał: Aluminium + szkło

Pobór Mocy: ~30W

Kolor Świecenia: Biały Dzienny