

Żarówki LED to najlepszy, ekologiczny i nowoczesny sposób na oświetlenie basenu. Diody LED w niesamowity sposób rozświetlają toń wody. Szczególną zaletą tego oświetlenia jest bardzo długa żywotność żarówek przy dobrym podłączeniu elektrycznym, mały pobór prądu, brak czynności obsługowych, żadnych termicznych problemów związanych z nagrzewaniem się żarówek. W zależności od wielkości basenu i żądanego efektu wlicza się odpowiednią ilość lamp. Lampy RGB zmieniają kolory. Decydując się na oświetlenie LED, należy pamiętać, że koszty eksploatacji są bardzo niskie i szybko rekompensują koszt inwestycji. Lampy LED odznaczają się dużą sprawnością wynoszącą 25%. Sprawność to stosunek emitowanej mocy światła do użytej energii elektrycznej. Duża skuteczność świetlna do 100 lm/W. Skuteczność świetlna określa stosunek emitowanego strumienia świetlnego do pobieranej energii elektrycznej. Z uwagi na ciągły proces udoskonalanie żarówek LED, dane techniczne mogą ulec zmianie.



KOD	OPIS
24880	żarówka TebasLED, światło zimne białe 6000 K, 13,5 W, 12 V, PAR56, podłączenie kabel 2-żyłowy



KOD	OPIS
24880zam	żarówka TebasLED, światło zimne białe 6000 K, 15 W, 12 V, SMD, PAR56, podłączenie kabel 2-żyłowy



KOD	OPIS
24881	żarówka TebasLED MAXI, światło zimne białe 6000 K, 30 W, 12 V, PAR56, podłączenie kabel 2-żyłowy