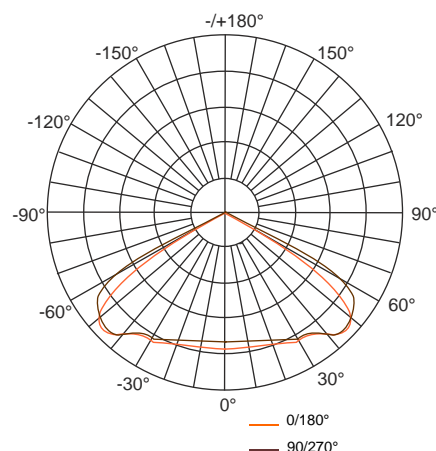


WIETLÓWKI LED NOWEJ GENERACJI

Wszechstronne zastosowanie **oszczędność** **min. 66% energii**

Wydajność świetlna wyższa o 40% od tradycyjnych świetlówek
 Aluminiowy korpus-radiator zapewniający znakomite oddawanie ciepła
 Diody klasy premium SMD 2835 firmy Epistar - Tajwan
 Średnia żywotność L70 - ponad 50.000 godzin
 Osłona z niepalnego poliwęglanu - PC
 Możliwość sterowania czujnikiem ruchu
 Pasują do standardowych opraw, trzonek G13
 Dostępne obrotowe końcówki
 Gwarancja 4 lata
 Deklaracja CE



T8 WS 6W 60 cm

Moc	6W
Zamiennik	świetlówki 18W
Typ diody	SMD 2835 Epistar
Ilość diod	60
Wydajność diody	166lm/W
Średnia żywotność L70	>50.000 godz.
Strumień świetlny	1000lm
Temp. barwowa	3000-6000K do wyboru
CRI(Ra)	>80
Napięcie zasil.	85-260V
Zakres temp. eksploatacji	-30 do +45 st. C
Wymiary	Ø 26 dł 600 mm

T8 WS 12W 120 cm

Moc	12W
Zamiennik	świetlówki 36W
Typ diody	SMD 2835 Epistar
Ilość diod	144
Wydajność diody	166lm/W
Średnia żywotność L70	>50.000 godz.
Strumień świetlny	2000lm
Temp. barwowa	3000-6000K do wyboru
CRI(Ra)	>80
Napięcie zasil.	85-260V
Zakres temp. eksploatacji	-30 do +45 st. C
Wymiary	Ø 26 dł 1200 mm

T8 WS 16W 150 cm

Moc	16W
Zamiennik	świetlówki 58W
Typ diody	SMD 2835 Epistar
Ilość diod	169
Wydajność diody	166lm/W
Średnia żywotność L70	>50.000 godz.
Strumień świetlny	2600lm
Temp. barwowa	3000-6000K do wyboru
CRI(Ra)	>80
Napięcie zasil.	85-260V
Zakres temp. eksploatacji	-30 do +45 st. C
Wymiary	Ø 26 dł 1500 mm

Dostępne świetlówki o mocach 9W, 18W, i 25W o wydajności o 50% większej
 Dostępne również zamienniki świetlówek T5