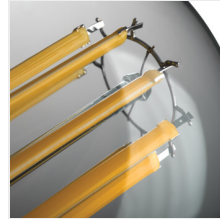
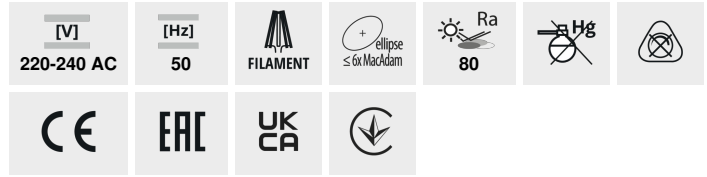


## XLED A70

Źródło światła LED



XLED A70 18W



	Power Factor (PF)	Power (W)	Beam Angle (lm)	Color Temperature (Tc [K])	Beam Spread (°)	Filament	Energy Efficiency (Ei A G)
XLED A70 18W-WW	29648	18	149	2450	2700	320	E27 D
XLED A70 18W-NW	29649	18	149	2450	4000	320	E27 D

Kanlux XLED łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Dlatego mówimy o serii XLED, że to pierwsza prawdziwa „żarówka LED”. Szklana bańka A70 to ponadprzeciętny rozmiar w kształcie tradycyjnej żarówki, a diody LED rozmieszczone są wewnątrz w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach.

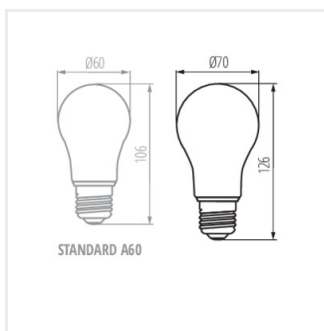
- Materiał klosza: szkło

## XLED A70

Źródło światła LED



XLED A70 18W



XLED A70 18W