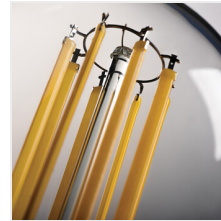
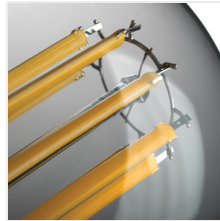


XLED A70

Světelný zdroj LED



[V] 220-240 AC	[Hz] 50	FILAMENT	360° Φ _{use}	ellipse ≤ 6x MacAdam	Ra 80	≥25000
15000 [h]	Hg		CE	EAC	UK CA	



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 v sobě spojuje nejlepší vlastnosti tradičních žárovek a moderních zdrojů LED světla. Proto o něm mluvíme, že je to první skutečná „LED žárovka“. Skleněná baňka A70 má nadprůměrnou velikost ve tvaru tradiční žárovky a LED diody jsou uvnitř rozmístěny tak, že se světlo šíří všemi směry.

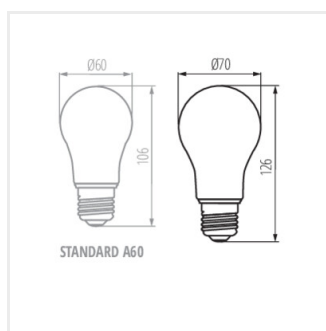
- Materiál difuzoru: sklo

XLED A70

Světelný zdroj LED



XLED A70 18W



XLED A70 18W