

## XLED STEP DIM

Source lumineuse LED



<b>[V]</b> 220-240 AC	<b>[Hz]</b> 50/60	<b>FILAMENT</b>	<b>ellipse</b> ≤ 6x MacAdam	<b>Ra</b> 80	<b>≥15000</b>	<b>15000</b> [h]
		<b>CE</b>	<b>EAC</b>	<b>UK CA</b>		



XLED A60 7W-STEPDIM



	[W]	φuse	Tc [K]	Beam angle [°]	Base	EiiG
XLEDA60 7W-WW-STEPDIM	<b>29634</b>	7	60	810	2700	320 E27 E
XLEDA60 7W-NW-STEPDIM	<b>29635</b>	7	60	810	4000	320 E27 E

Kanlux XLED combine les meilleures qualités des ampoules traditionnelles et des sources lumineuses LED modernes. C'est pourquoi nous l'appelons la première vraie ampoule LED. La bulbe en verre est de la forme d'une ampoule traditionnelle et les diodes LED sont placées de manière à permettre à la lumière de se propager dans toutes les directions. De plus, la variante STEP DIM offre la possibilité de diminuer progressivement le flux lumineux sans un variateur supplémentaire.

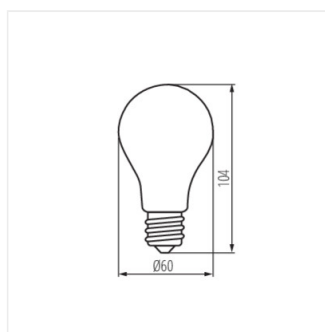
- Matériau du diffuseur: verre

## XLED STEP DIM

Source lumineuse LED



XLED A60 7W-STEPDIM



XLED A60 7W-STEPDIM