

K LED GU10 6W

Źródło światła LED



| | | | | | | |
|-------------------------|------------|--------|-------------------------|----------|--------------------------|---------------|
| [V] 220-240 AC | [Hz] 50 | PAR16 | SMD | [W] 6 | 120° Φ _{use} | lm W 98 |
| ellipse ≤ 6x MacAdam | Ra 80 | ≥15000 | t _h 20000 | Hg | | CE |
| EAC | UK CA | | | | | |



K LED GU10 6W-NW



| | PoN [W] | [W] | [lm] | [lm] Φ _{use} | Tc [K] | [°] | [lm] | Eii A G |
|-------------------------------|---------|-----|------|-----------------------|--------|-----|------|---------|
| K LED GU10 6W-NW 36331 | 6 | 50 | 590 | 500 | 4000 | 100 | GU10 | F |
| K LED GU10 6W-CW 36332 | 6 | 50 | 590 | 500 | 6500 | 100 | GU10 | F |

Kanlux K LED GU10 to dwa typy ekonomicznych źródeł światła LED. Strumień świetlny dochodzący do 600 lumenów sprawia, że możemy je zastosować w każdym pomieszczeniu jak światło uzupełniające lub zestawiając kilka źródeł jak główne, mocno światło. Dzięki dwóm barwom do wyboru (neutralna i zimna) z powodzeniem dopasujemy je do naszych preferencji.

- Materiał: tworzywo sztuczne
- Materiał klosza: tworzywo sztuczne

K LED GU10 6W

Źródło światła LED



K LED GU10 6W-NW



K LED GU10 6W-CW



K LED GU10 6W