

XLED G125

Źródło światła LED



| | | | | | | |
|---------------------|--------------|----------|-----------------------------|--------------------------------|----------|--------------|
| $[V]$ 220-240 AC | $[Hz]$ 50 | FILAMENT | 360° Φ_{use} | + ellipse $\leq 6x$ MacAdam | Ra 80 | ≥ 25000 |
| $[h]$ 15000 | Hg | | CE | EAC | UK CA | |



XLED G125 11W



| | | | | | | | | |
|------------------|--------------|----|----|------|------|-----|-----|---|
| XLED G125 11W-WW | 33511 | 11 | 99 | 1520 | 2700 | 320 | E27 | D |
| XLED G125 11W-NW | 33512 | 11 | 99 | 1520 | 4000 | 320 | E27 | D |

Kanlux XLED GLOBE to duże źródła światła o dekoracyjnym charakterze. Świetnie prezentują się w otwartych oprawach lub w zwisach, przy których nie stosujemy klosza. Źródła Kanlux XLED GLOBE mają bardzo wysoką skuteczność świetlną i szeroki kąt świecenia (320 stopni), dlatego też mogą skutecznie pojedynczo oświetlić pomieszczenie.

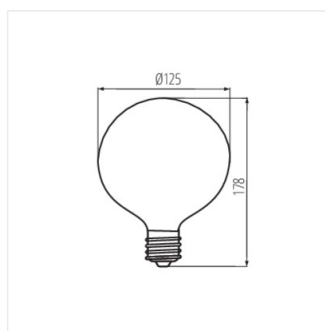
- Materiał klosza: szkło



XLED G125 11W

XLED G125

Źródło światła LED



XLED G125 11W