

37346 XLED HP D90E27 26W-NW

Źródło światła LED



[V] 220-240 AC	[Hz] 50	FILAMENT	360° Φ _{use}	ellipse ≤ 6x Nachdam	Ra 80	≥7500
[h] 25000	Hg		[°C] -20÷45	IP 65	CE	
EAC	UK CA					



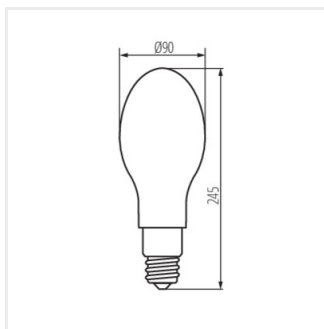
XLED HP D90E27 26W-NW **37346** 26 227 4000 4000 320 E27 D

Kanlux XLED HP D90E27 to LEDowy odpowiednik specjalistycznych żarówek halogenowych o trzonku E27. To profesjonalne źródło światła ma skuteczność świetlną ponad 150lm/w co sprawia, że jest wydajniejsza od swoich halogenowych poprzedników i pomaga oszczędzać wydatki na energię elektryczną. Ponadto jej trwałość wynosi 25.000 godzin.

- Do zastosowań przemysłowych (np. w halach produkcyjnych, magazynach, itp.)
- 3 lata gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej
- Produkt spełnia wymagania IP65 za wyjątkiem trzonka lampy, zastosowania zewnętrzne wymagają stosowania lampy w oprawach o odpowiednim stopniu ochrony IP. Trzonek lampy należy zamontować w gnieździe o odpowiednim stopniu ochrony IP.
- Materiał klosza: szkło

37346 XLED HP D90E27 26W-NW

Źródło światła LED



XLED HP D90E27 26W-NW