

HEINE QUALITY
MADE IN GERMANY

LED HQ

LED NOW IN HEINE QUALITY.



∴ **Lampa diagnostyczna HEINE EL3 LED**

Po prostu jasne oświetlenie LED



Słowo 'jakość' stało się obecnie jednym z najczęściej nadużywanych i nieprawidłowo używanych terminów w celu zwiększenia sprzedaży produktów. W rezultacie, tylko niewiele firm potrafi konkretnie zdefiniować jakość swych produktów w odniesieniu do korzyści i wartości istotnych dla użytkownika. Firma HEINE jasno definiuje korzyści wynikające z 'HEINE Quality' odnosząc je do Wykonania, Funkcji i Trwałości.

WYKONANIE

Po prostu jasna. Lampa EL3 LED zapewnia jasne (>42,000 luxów / >350 lumenów)*, bezcieniowe oświetlenie dokładnie tam, gdzie jest to potrzebne.

LED w jakości HQ. Nowy standard oświetlenia LED zapewniający optymalne natężenie, jednorodność i odwzorowanie kolorów: temperatura koloru 5,000K, wskaźnik odwzorowania koloru (CRI) >90 na skali do 100, specjalny wskaźnik dla koloru czerwonego: R9 >90. Te cechy zapewniają prawdziwy kolor badanego ciała, co jest istotne dla właściwego rozpoznania.

Oświetlenie bezcieniowe. Kompaktowa głowka oświetleniowa (Ø ok. 60mm) na giętkiej szyi pozwala na wygodne i dokładne nakierowanie strumienia światła, istotne szczególnie w trudnych sytuacjach badawczych. Optymalne ustawienie lampy eliminuje niepożądane cienie w polu pracy.

*wartości mierzone w odległości 30cm.



FUNKCJE

Bez konieczności konserwacji i serwisowania, łatwa do utrzymania w czystości. Zamknięta głowka lampy, zimna w dotyku podczas świecenia, jest bezpieczna i łatwa do dezynfekcji.

Optymalne nastawianie strumienia światła. Lekka głowka lampy i stabilna gęsia szyja umożliwiają łatwą regulację ustawienia lampy w żądanej pozycji i jej utrzymanie.

Różne sposoby montowania: do ściany, z uchwytem do blatu stołu lub na statywie jezdnym.



TRWAŁOŚĆ

Gwarancja 5-letnia. HEINE nie dopuszcza kompromisów w wykonaniu medycznych instrumentów diagnostycznych kosztem ich jakości. Ta nasza zasada zobowiązuje do stałej kontroli wszystkich aspektów konstrukcyjnych i wykonawczych w odniesieniu do jakości instrumentów.

Optymalne odprowadzanie ciepła. Diodowe systemy oświetlenia wymagają rozwiązania problemu odprowadzenia wytwarzanego ciepła, aby była zapewniona ich długa żywotność z utrzymaniem powyżej opisanych cech oświetlenia i jakości. Starannie wybrane i zastosowane materiały konstrukcyjne, które rozpraszają emitowane ciepło w lampie EL3 LED, gwarantują utrzymanie jakości i odpowiednie działanie diody przez cały czas użytkowania aż do 30000 godzin.

Lampa diagnostyczna EL3 LED z uchwytem mocującym do ściany
J-008.27.011

Lampa diagnostyczna EL3 LED z uchwytem mocującym do blatu stołu [01]

J-008.27.013

Lampa diagnostyczna EL3 LED z metalowym statywem jezdnym [02]

J-008.27.014



JAKOŚĆ ZAPEWNIONA:
Produkt zaprojektowany i wykonany zgodnie z restrykcyjnymi wymogami normy ISO 9001/1348 i niemieckich norm dotyczących wyrobów medycznych (MPG).

