

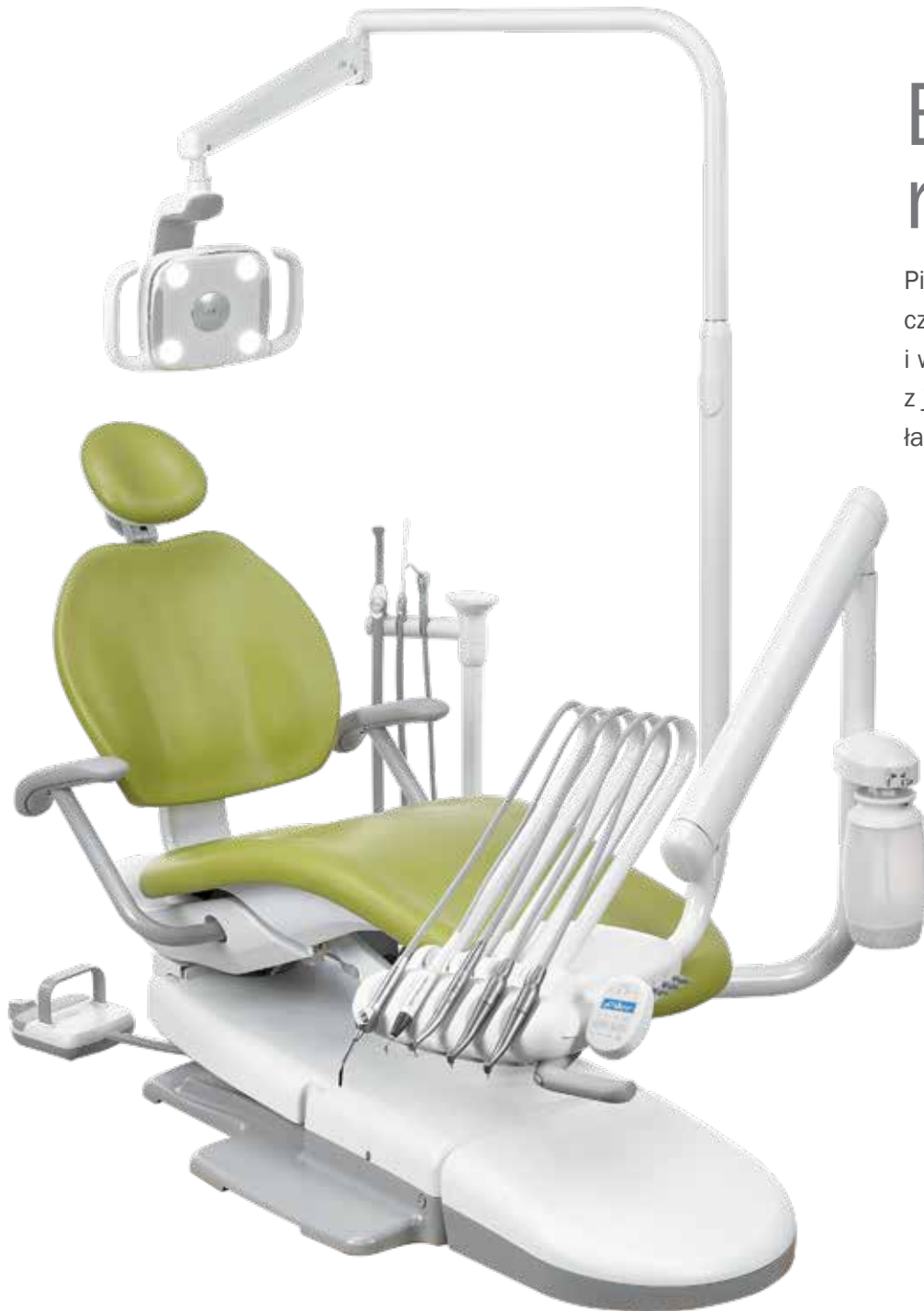
Bezdotykowy
A-dec® LED



a dec®

Błyskotliwe rozwiązanie.

Pierwszą rzeczą, jaką zauważysz w naszych lampach LED, jest czyste, neutralne białe światło. Dodaj swój panel sterowania i wszystkie tryby oświetlenia oraz funkcje będą dostępne z jednego miejsca. Cały gabinet stanie się rozjaśniony, co jest łagodne dla oczu – i dla pacjenta.



Objęty 5-letnią gwarancją.

Różnica tkwi w szczegółach.



CZYSTA INNOWACJA

Zaprojektowana do bezgłośnej pracy bez nagrzewania. Duże, ergonomiczne uchwyty są łatwe w użytku i odporne na uderzenia – są wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego.



PROSTOTA I HIGIENA

Bezdotkowy czujnik do włączania/wyłączania komunikuje się z panelem sterowania i koreluje z funkcją automatycznego włączania/wyłączania przy użyciu zaprogramowanych ustawień fotela, aby zmaksymalizować opcje aktywacji lampy, upraszczając protokoły kontroli higieny i minimalizując punkty kontaktowe. Łatwiejsze czyszczenie i mniejsza liczba potrzebnych osłon barierowych.



PRZETESTOWANE POD KAŻDYM WZGLĘDEM

Produkty A-dec nie mają być jedynie „wystarczająco dobre”. Opracowujemy i testujemy lampy zgodnie z potrzebami dentystów, dbając o to by funkcjonowały przynajmniej 20 lat. Możesz mieć pewność, że lampa jest bezawaryjna.

Lampa LED firmy A-dec

Jaki kolor jest naturalny?

Widzenie kolorów tak, jak chciała natura, oznacza przenikanie się barw. Dzięki rzeczywistym kolorom trafna diagnoza jest o wiele prostsza.

Solidna wydajność. Lampa A-dec ma w sobie sprawdzone części, zaprojektowane optycznie specjalnie dla stomatologów do ich środowiska pracy. Lampy LED firmy A-dec są objęte 5-letnią gwarancją, ale zostały opracowane do pracy przez 20 lat.

Cieszy oczy. Innowacyjne dystrybucja światła tworzy jednorodny efekt w celu minimalizacji cieni i pola oświetlenia o łagodnych brzegach, co ogranicza zmęczenie oczu.

Wyjątkowe oświetlenie. Wysoki współczynnik oddawania kolorów (CRI) wynoszący 94 naśladuje przejrzystość światła słonecznego i zalewa jamę ustną światłem, które dokładnie odzwierciedla barwy do diagnostyki tkanek miękkich i twardych. Wysokiej jakości pole oświetlenia jest zgodne z najnowszymi normami ISO 9680 dotyczącymi jaskrawości, barwy, odwzorowania i jednorodności.



Wysoki współczynnik CRI Niski współczynnik CRI

Widoczna różnica w porównaniu z lampami konkurencji o niższym współczynniku oddawania kolorów (ang. color rendering index, CRI).





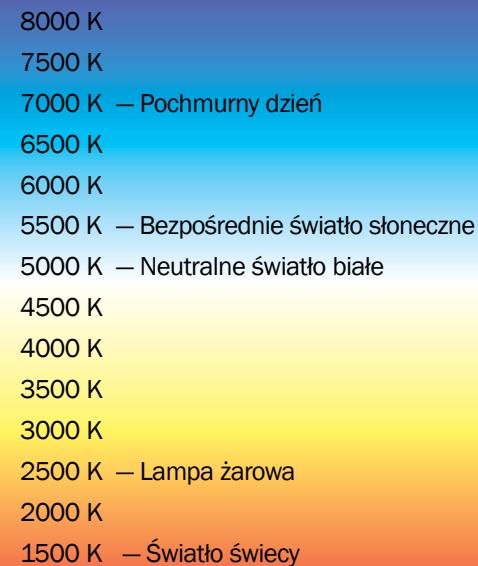
Niewielkie zużycie prądu. Bezgłośna praca.

Bezgłośna praca jest zawsze atutem. Lampa A-dec 300 wykorzystuje unikalną metodę chłodzenia pasywnego, więc nie ma wentylatora ani ciepła promieniowania.

Ekologicznie i ekonomicznie inteligentna. Lamy LED oferowane przez A-dec zużywają o 85% mniej mocy niż lampy halogenowe, nie pogarszając przy tym jasności emitowanego światła. Dzięki niewielkiej ilości wydzielanego ciepła oraz braku zawartości toksycznych substancji chemicznych, lampy emitują niewielką ilość promieniowania podczerwonego i niemal zerową ilość promieniowania ultrafioletowego. Dzięki żywotności sięgającej 40 000 godzin nie będą Państwo musieli nigdy wymieniać żarówki.

Perfekcyjne białe światło. Kompletnie naturalne.

Mierzona w Kelwinach temperatura barwowa światła wpływa na wszystkie aspekty pracy stomatologa. Jednolite oświetlenie 5000 K daje zrównoważone czyste, białe światło, które naśladuje naturalne światło słoneczne.





Lampa LED A-dec 300

Lampa odpowiednia do każdego rodzaju zabiegów. Lampa A-dec 300 została opracowana specjalnie dla profesjonalistów, którzy chcą dokładnie wykonywać swoją pracę. Tak jak z lampą A-dec LED 500, ale w wersji ekonomicznej.

Lampa LED A-dec 300

- Wybór lampy LED A-dec 300
- Zintegrowana (system przesyłania danych „DCS”) z panelem sterowania A-dec. Sterowana za pomocą przycisku na głowicy lampy lub dzięki integracji z panelem sterowania A-dec.
 - Niezintegrowana z przełącznikiem ręcznym. Ograniczenie do sterowania za pomocą przycisku na głowicy lampy. Dostępna tylko dla modeli Performer lub A-dec 200.

Cecha	Opis	Jaką spełnia funkcję?
Oświetlenie wielogniskowe	4 jasne, białe lampy LED	Zmniejsza ilość cieni
Intensywność światła (dwa tryby)	Wysoka: 25 000 luksów (2323 fc) Niska: 8000 luksów (743 fc)	Zapewnia odpowiednie oświetlenie do wykonania pracy
Moc termiczna	51 BTU (średnia halogenu to 325 BTU)	Brak emisji ciepła
Tryb kompozytowy	Tak – 8000 luksów (powolna polimeryzacja)	Zapewnia więcej czasu na wykonanie zabiegu
Temperatura barwowa	5000 K	Wiernie odwzorowuje kolory
Wielkość oświetlanego pola	95 mm x 145 mm przy ogniskowej 700 mm (3,8 cala x 5,7 cala przy ogniskowej 27,6 cala)	Oświetla całą jamę ustną, nie oślepiając pacjenta
Opływowy kształt	Tak	Eliminuje zmęczenie oczu
Żywotność	40 000 godzin (~20 lat)	Nigdy nie trzeba wymieniać żarówki
Osie obrotu	3 osie: pozioma, pionowa, ukośna	Pozwalają na ergonomiczne ustawienie lampy
Wejścia sterujące	Bezdotykowy czujnik włączania/wyłączania, panel sterowania oraz automatyczne włączanie/wyłączanie lampy głównej przy użyciu zaprogramowanych ustawień fotela	Elastyczne sterowanie i uproszczona kontrola higieny
Kompatybilność	A-dec 500, A-dec 400, A-dec 300, A-dec 200, Performer, Decade*, Cascade*	Wybierz opcję, która najlepiej działa z Twoim sprzętem

Uwaga: tryb kompozytowy to przyjęte określenie branżowe i nie ma spełniać normy 2014 ISO 9680 5.2.10.

*Produkt kompatybilny z systemem A-dec 300 Radius Delivery



Lampy LED firmy A-dec zapewniają nieprzerwane działanie przez 20 lat zużywając 75–85% mniej energii niż technologia halogenowa.

Poznaj zalet.



ŁATWOŚĆ POZYCJONOWANIA

Obrót w poziomie o 540° oznacza, że lampę można obrócić 1½ raza w każdą stronę. Możliwość pochylenia głowicy o 120° oraz regulacji ukośnej o 80° zapewniają perfekcyjne ustawienie.



STEROWANIE ZA POMOCĄ PANELU STEROWANIA

Wraz ze zmianą położenia fotela, lampę włącza się (przy wychyleniu do tyłu) lub wyłącza (przy pozycji spływaczkowej), co możemy ustawić przy użyciu programowalnych opcji.



ŁATWE I BEZDOTYKOWE WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE

Zastosowana technologia bezdotykowa umożliwia włączanie/ wyłączenie aktywowane przy zbliżeniu 7,6 cm.



ŁATWE CZYSZCZENIE

Mając na uwadze kontrolę higieny, stworzyliśmy osłonę, która pasuje płasko i szczelnie, przez co uniemożliwia gromadzenie się kurzu wewnątrz lampy. Utrzymanie w czystości zapewniają osłony barierowe.



Opcje lampy

Która jest najlepsza dla Ciebie? Wybierz mocowanie, które najlepiej pasuje do Twojego stylu pracy.

Nie wszystkie opcje mogą być dostępne. Informacja o dostępności u dealera.



Mocowanie na szynie



Mocowanie do sufitu



Mocowanie Radius®



Mocowanie do fotela



Mocowanie do ściany/szafki



Siedziba firmy A-dec

2601 Crestview Drive
Newberg, Oregon 97132 USA
Tel.: 1 800 547 1883 w USA i Kanadzie
Tel.: +1 503 538 7478 spoza USA i Kanady
Faks: +1 503 538 0276
a-dec.com

A-dec Australia

Tel.: 1.800.225.010 w Australii
Tel.: +61 (0)2 8332 4000 spoza Australii

A-dec Chiny

Tel: 400.600.5434 (na terenie Chin)
Tel: +0571.89026088 (spoza terytorium Chin)

A-dec Wielka Brytania

Tel.: 0800 233285 w Wielkiej Brytanii
Tel.: +44 (0) 24 7635 0901 spoza Wielkiej Brytanii

Niektóre symbole stosowane na panelach sterowania są własnością firmy A-dec Inc. Używanie tych symboli w jakikolwiek sposób, w całości lub w części, bez wyraźnej pisemnej zgody firmy A-dec Inc. jest zabronione.

Kolory i produkty przedstawione w niniejszej broszurze mogą różnić się od rzeczywistych materiałów i mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Z próbkami kolorów i najnowszymi informacjami na temat produktów można zapoznać się u autoryzowanego dystrybutora firmy A-dec.

© 2023 A-dec Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.
85.0833.18/PP/250/7-18(2-23)/Rev A4