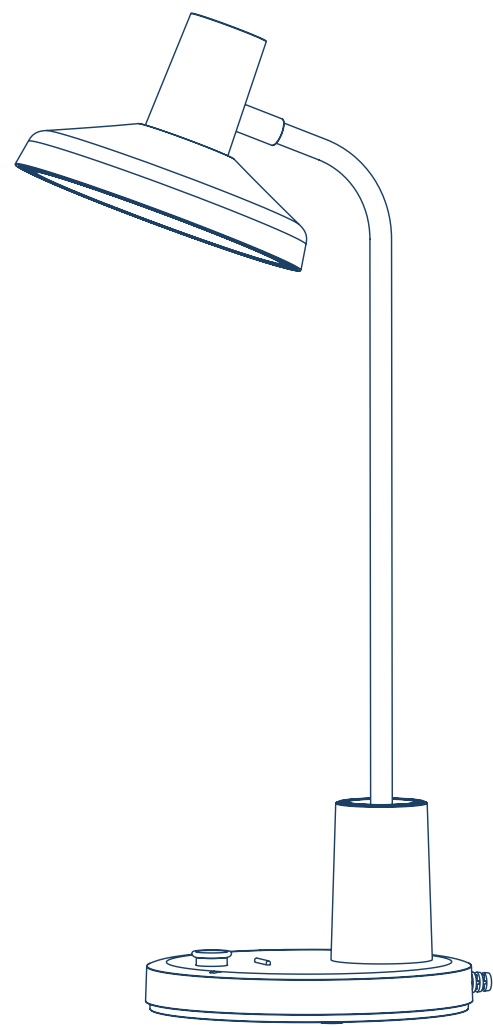


LED DESK LAMP

PDL089



platinet

USER MANUAL

EN DESK LAMP LIBRA LED 10W 780LM

1.AC Plug 2.10W

Product features:

1. The product has high efficiency LED control circuit power supply, with over pressure over current automatic protection circuit, working output is more stable;
2. The light source adopts green environmental protection, ultra-high brightness SMD LED, the LED light source is low in energy consumption, 72 white light LED lights in the lighting, the power consumption is only 10W;
3. This product has a novel appearance, lamp frame folding, lamp head height adjustable, left and right rotation, flexible and convenient to use;
4. This product is suitable for home, shopping malls and other indoor places lighting use. It is the ideal lamp for home and office.

Product instructions:

1. When using, plug the power cord AC plug into the 220V-50Hz power socket, and then press the button switch, LED light on lighting, press the button switch again, LED off; If you keep pressing the key switch, follow this cycle.
2. When the product is not in use, please put the product light in the extinguished state, and pull off the AC cable from the AC socket; Warning!

1. Please follow the instructions.
2. Do not replace parts and lamps
3. If the external soft cable or cable of this lamp is damaged, the line shall be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person to avoid danger. The light source in this lamp shall be replaced by the manufacturer or its service agent or someone with similar qualifications.

Use Notes:

1. Do not place the lamps in unstable, flammable and wet places for use;
2. To ensure safety, please cut off the input power supply before cleaning, checking and repairing the products;
3. In case of lamp failure, please entrust a professional to check and repair to ensure

safety:

4. When the lamp frame folds, do not apply too fast speed continuous folding, so as not to cause plastic friction damage the product;
5. To prevent the danger of dumping the lamps, please use the lamp on a plane with an inclination angle of .
6. Place the lamps and lanterns on the horizontal table top at a height of 400mm, and the lamp head is parallel to the horizontal table top. After the light source is stable, the vertical projection point of the geometric center of the lamp outlet is the center of the circle, and the illumination and illumination uniformity meet the requirements of AA class lamp supply and contact the sales manufacturer in time;
7. When abnormal, please cut off the power supply and contact the sales manufacturer in time;
8. This product is in the product category.

Use and maintenance:

1. Adjust the irradiation Angle and irradiation range according to the use needs;
2. Please keep the surface of the luminous surface of the lamps clean, so as not to affect the lighting effect of the lamps. If the surface of the luminous surface is stained with dust, please gently wipe it with a clean velvet cloth;
3. Please do not paint the lamp or any chemical agent, otherwise it may change color or damage
4. The structure of the lamps shall not be changed at will. The manufacturer shall not be responsible for any damage and personal injury caused by improper use or change of the product.
5. Do not open and damage products;
6. It is forbidden to put products into fire or heat, which may cause combustion or explosion.

Product model

Rated voltage: 220-240V- 50Hz Rated current: 0.3A Max
Rated power: 10W Main light color rendering index: >80
Light source power: 10W (72X0.2W/LED module) (lamp bead VF: 2.9-3.1V)
Power factor: >0.5 Color temperature: 4000K

PL LAMPKA BIURKOWA LIBRA LED 10W 780LM

1.AC Plug 2.10W

Cechy produktu:

1. Produkt posiada zasilanie układu sterowania LED o wysokiej wydajności, z automatycznym obwodem ochrony przed przepięciem, co zapewnia stabilne działanie.
2. Źródło światła wykorzystuje ekologiczne, o ultra-wysokiej jasności diody LED typu SMD. Diody LED zużywają niewielką ilość energii. W przypadku oświetlenia powinny spełniać wymagania lampy włączania 72 białych diod LED, pobór mocy wynosi zaledwie 10W.
3. Produkt ten charakteryzuje się nowoczesnym wyglądem, składanym ramieniem, regulowaną wysokością lampy oraz regulacją obrotu w lewo i w prawo, co zapewnia elastyczność i wygodę użytkowania.
4. Produkt ten jest odpowiedni do oświetlenia domu i innych miejsc wewnętrznych. Jest to idealna lampa do użytku domowego i biurowego.

Instrukcja obsługi:

1. Podczas korzystania włącz wtyczkę zasilania do gniazdka zasilania o napięciu 220V-50Hz, a następnie naciśnij przycisk włącznika. LED zostanie włączony, kolejnie naciśnięcie przycisku wyłączy LED. Jeśli przycisk zostanie naciśnięty i przytrzymany, cykl zostanie powtórzony.
2. Gdy produkt nie jest używany, proszę wyłączyć światło i odłączyć kabel zasilający z gniazdka zasilania.

Ostrzeżenie!

1. Proszę przestrzegać instrukcji obsługi.
2. Nie wymieniaj części ani żarówek.
3. Jeśli zewnętrzny miękki kabel lub przewód lampy jest uszkodzony, należy go wymienić przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub osobę o podobnych kwalifikacjach, aby uniknąć zagrożenia. Źródło światła w lampie powinno być wymienione przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub osobę o podobnych kwalifikacjach.

Uwagi dotyczące użytkowania:

1. Nie umieszczaj lampy w miejscach niestabilnych, łatwopalnych i wilgotnych.
2. Aby zapewnić bezpieczeństwo, przed czyszczeniem, sprawdzeniem i naprawą produktu wyłącz zasilanie.
3. W przypadku awarii lampy, proszę zlecić jej sprawdzenie i naprawę profesjonalistom, aby zapewnić bezpieczeństwo.
4. Podczas składania ramy lampy, nie używaj

zbyt szybkich ruchów, aby uniknąć uszkodzenia plastikowych elementów.

5. Aby zapobiec przewróceniu się lampy, proszę używać jej na płaskiej powierzchni o kącie nachylenia
6. Umieść lampę na poziomym blacie o wysokości 400 mm, a głowica lampy powinna być równoległa do blatu. Po ustabilizowaniu źródła światła, pionowy punkt rzutowania geometrycznego środka wyjścia lampy powinien znajdować się w centrum okręgu, a nateżenie i jednorodność oświetlenia powinny spełniać wymagania lampy biurkowej klasy AA.

7. W przypadku wystąpienia nietypowych objawów, należy natychmiast odłączyć zasilanie i skontaktować się z producentem lub sprzedawcą.
8. Ten produkt należy do kategorii produktów.

Użytkowanie i konserwacja:

1. Dostosuj kąt i zakres naświetlania zgodnie z potrzebami.
2. Proszę utrzymywać czystość powierzchni świecącej lampy, aby nie wpływać na efekt oświetleniowy. Jeśli powierzchnia jest zabrudzona, proszę delikatnie przetrzeć ją czystą szmatką z aksumitu.
3. Proszę nie malować lampy ani stosować żadnych substancji chemicznych, które mogą spowodować zmianę koloru lub uszkodzenie.
4. Nie zmieniaj struktury lampy. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia produktu lub obrażenia wynikłe z niewłaściwego użytkowania lub zmiany produktu.
5. Nie otwieraj nie uszkodzaj produktów.
6. Zabrania się umieszczania produktów w ogniu lub wysokiej temperaturze, co może prowadzić do spalania lub eksplozji.

Model produktu: PDL189

Napięcie znamionowe: 220-240V- 50Hz
Prąd znamionowy: 0,3A Max
Moc znamionowa: 10W
Wskaźnik oddawania barw głównego źródła światła: >80
Moc źródła światła: 10W (72X0.2W/modul LED)
Ilości prądu przewodzenia diody VF: 2,9-3,1V
Współczynnik mocy: >0,5
Temperatura barwowa: 4000K

CZ STOLNÍ LED LAMPKA LIBRA 10W 780LM

1.AC Plug 2.10W

Vlastnosti produktu:

1. Výrobek má vysoce účinné napájení LED řídicího obvodu, s ochranným obvodem, který automaticky chrání před přepětím či výraznými výkyvy - pracovní výstup je stabilnější;
2. Využívaný světelný zdroj je v souladu se zelenou politikou ochrany životního prostředí. Ultra-vysoký jas SMD LED při zachování nízké spotřeby energie. Když 72 LED bílých diod dosáhne nejvyššího jasu, spotřeba energie je pouze na úrovni 10W.
3. Perfektní vzhled, skládací rám lampy, nastavitelná výška hlavy lampy, otáčení vlevo a vpravo pro flexibilní a pohodlné použití;
4. Tento produkt je vhodný pro osvětlení domácnosti, nákupních center a dalších vnitřních míst. Je to ideální lampa pro domácnost a kancelář.

Použití a údržba:

1. Upravte úhel a rozsah osvětlení podle potřeb.
2. Udržujte svítící povrch lampy čistý, v případě ovlivnění světelného efektu. Pokud je povrch špinavý, použijte prosím čisté suché vlákno (hadřík) a lehce zamete / otřete.
3. Pokud je nutné držák lampy složit nebo otočit, neohýbejte jej silou ani rychle neotáčejte, hrozí tření plastu a poškození produktu.
4. Prosim, nenatírejte lakem ani žádným chemickým prostředkem, může dojít k nevratnému poškození původní barvy nebo škodám, na které se nevztahují reklamční podmínky.
5. Neměňte konstrukci lampy, výrobce se zřídka veškeré odpovědnosti za poškození produktu a zranění osob v důsledku nesprávného použití nebo výměny produktu či jeho částí vlastními silami.
6. Je zakázáno vkládat výrobek do ohně nebo tepla, může způsobit vznícení nebo výbuch

Pokyny k produktu:

1. Při používání zapojte zástrčku napájecího kabelu AC do zásuvky 220V-50Hz a poté stiskněte tlačítkový vypínač, rozsvítí se LED dioda, znovu stiskněte tlačítkový vypínač, LED zhasne;
2. Když produkt nepoužíváte, uveďte prosím světlo produktu do zhasnutého stavu a vytáhněte AC kabel ze zásuvky AC;

Varování:

1. Neumísťujte lampu na nestabilní, hořlavá a vlhká místa.
2. Před opravou, kontrolou a čištěním produktu vypněte hlavní zdroj napájení, aby byla zajištěna bezpečnost.
3. Při poruše lampy světlé kontroly a údržbu specializovanému personálu.
4. Nepoužívejte příliš velkou sílu při otáčení držáku, těla či ramena lampy během používání; může dojít k vysokému tření a poškození produktu.
5. Aby se zabránilo nebezpečnému sklonu, umístěte lampu na rovinu se sklonem menším než 6°.
6. Umístěte lampu a její části na vodorovnou desku stolu ve výšce 400 mm tak, ať je hlava

lampy rovnoběžná s vodorovnou deskou stolu. Poté, co je světelný zdroj stabilní, je svislý projekční bod geometrického středu výstupu lampy středem kruhu. Vtedy rovnoměrnost rozložení světelného zdroje a osvětlení splňují požadavky stolní lampy třídy AA;

7. Dojde-li k abnormálnímu jevu (např.: vyplnění, blikání, jiskření, přílišné zahřívání) či výrazným výkyvy - pracovní výstup je stabilnější;
8. Tento produkt patří do kategorie produktů III třídy.

Použití a údržba:

1. Upravte úhel a rozsah osvětlení podle potřeb.
2. Udržujte svítící povrch lampy čistý, v případě ovlivnění světelného efektu. Pokud je povrch špinavý, použijte prosím čisté suché vlákno (hadřík) a lehce zamete / otřete.
3. Pokud je nutné držák lampy složit nebo otočit, neohýbejte jej silou ani rychle neotáčejte, hrozí tření plastu a poškození produktu.
4. Prosim, nenatírejte lakem ani žádným chemickým prostředkem, může dojít k nevratnému poškození původní barvy nebo škodám, na které se nevztahují reklamční podmínky.
5. Neměňte konstrukci lampy, výrobce se zřídka veškeré odpovědnosti za poškození produktu a zranění osob v důsledku nesprávného použití nebo výměny produktu či jeho částí vlastními silami.
6. Je zakázáno vkládat výrobek do ohně nebo tepla, může způsobit vznícení nebo výbuch

Model produktu PDL189

Jmenovité napětí: 220-240V- 50Hz Jmenovitý proud: 0,3A Max
Jmenovitý výkon: 10W Index podání barev specializovanému personálu.
Výkon světelného zdroje: 10W (72X0.2W/LED modul) (lampa VF: 2,9-3,1V)
Účinník: >0,5 Teplota barev: 4000 K

EN STOLNÁ LED LAMPKA LIBRA 10W 780LM

1.AC Plug 2.10W

Vlastnosti produktu:

1. Výrobek má vysoce účinné napájení LED řídicího obvodu, s ochranným obvodem, který automaticky chrání před přepětím či výrazným výkyvy - pracovní výstup je stabilnější;
2. Využívaný světelný zdroj je v sůlade se zelenou politikou ochrany životného prostředí. Ultra-vysoký jas SMD LED při zachování nízké spotřeby energie. Když 72 LED bílých diod dosáhne nejvyšší jas, spotřeba energie je iba na úrovni 10W.
3. Perfektní vzhled, skládací rám lampy, nastavitelná výška hlavy lampy, otáčení vlevo a vpravo pro flexibilní a pohodlné použití;
4. Tento produkt je vhodný na osvětlení domácnosti, nákupních center a dalších vnitřních míst. Je to ideální lampa pro domácnost a kanceláriu.

Pokyny k produktu:

1. Při používání zapojte zástrčku napájecího kabelu AC do zásuvky 220V-50Hz a potom stlačte tlačítkový vypínač, rozsvítí sa LED dióda, znovu stlačte tlačítkový vypínač, LED zhasne;
2. Keď produkt nepoužívate, uveďte prosím svetlo produktu do zhasnutého stavu a vytiahnite AC kábel zo zásuvky AC;

Varovanie:

1. Neumiestňujte lampu na nestabilné, horľavé a vlhké miesta.
2. Pred opravou, kontrolou a čistením produktu vypnite hlavný zdroj napájania, aby bola zaistená bezpečnosť.
3. Pri poruche lampy zverte kontrolu a údržbu špecializovanému personálu.
4. Nepoužívajte príliš veľkú silu pri otáčaní držáka, tela či ramena lampy počas používania; môže dôjsť k vysokému treniu a poškodeniu produktu.
5. Aby sa zabránilo nebezpečnému sklonu, umiestnite lampu na rovinu so sklonom menším ako 6°.
6. Umiestnite lampu a jej časti na vodorovnú dosku stola vo výške 400 mm tak, nech je hlava

lampy rovnoběžná s vodorovnou deskou stola. Potom, čo je světelný zdroj stabilní, je zvislý projekční bod geometrického středu výstupu lampy středem kruhu. Vtedy rovnoměrnost rozložení světelného zdroje a osvětlení splňují požadavky stolnej lampy třídy AA;

7. Ak dôjde k abnormálnemu javu (napr.: vypínanie, blikanie, iskrenie, prílišné zahrievanie) rýchlo vypnite napájanie a kontaktujte predajcu.
8. Tento produkt patří do kategórie produktov III triedy.
Použitie a údržba:
1. Upravte uhol a rozsah osvetlenia podľa potrieb.
2. Udržujte svietiaci povrch lampy čistý, v prípade ovplyvnenia svetelného efektu. Pokiaľ je povrch špinavý, použite prosím čisté suché vlákno (handričku) a ľahko zamet' / utrite.
3. Pokiaľ je nutné držiak lampy zložiť alebo otočiť, neohýbajte ho silou ani rýchlo neotáčajte, hrozí trenie plastu a poškodenie produktu.
4. Prosim, nenatierajte lakom ani žiadnym chemickým prostriedkom, môže dôjsť k nevratnému poškodeniu pôvodnej farby alebo škodám, na ktoré sa nevzťahujú reklamačné podmienky.
5. Nemeňte konštrukciu lampy, výrobca sa zrieka akejkoľvek zodpovednosti za poškodenie produktu a zranenie osôb v dôsledku nesprávneho použitia alebo výmeny produktu či jeho častí vlastnými silami.
6. Je zakázané vkladat výrobok do ohňa alebo tepla, môže spôsobiť vznietenie alebo výbuch

Model produktu PDL189

Menovité napätie: 220-240V- 50Hz Menovitý prúd: 0,3A Max
Menovitý výkon: 10W Index podania farieb hlavného svetla: >80
Výkon svetelného zdroja: 10W (72X0.2W/LED modul) (lampa VF: 2,9-3,1V)
Účinník: >0,5 Teplota farieb: 4000 K

ES Información Manual del usuario. Debido al espacio limitado en el empaque del producto, el manual de usuario en Español se puede encontrar en la siguiente pagina web: www.support.platinet.pl IT Manuale d'uso informazioni: A causa dello spazio limitato nella confezione, il manuale utente in Italiano si possono trovare online nel sito www.support.platinet.pl MK Упатство за користење: Поради ограничениот простор на пакувањето, упатство за користење на македонски јазик може да се најде онлајн на веб-сајот: www.support.platinet.pl FR Information sur le Guide d'utilisateur. A cause de place limitée dans le packaging, le guide d'utilisateur en Français peut être trouvé sur le site: www.support.platinet.pl DE/AU/CH Benutzerhandbuch Informationen: Aufgrund der begrenzten Raum in der Verpackung, alle Platinet Waren Anweisungen können Sie auf unserer Website finden: www.support.platinet.pl HU Információ a használati útmutatóról. A csomagolószövegben található helyi szövegre miatt a magyar nyelvű kezelési útmutató online érhető el, a következő weboldalon: www.support.platinet.pl RS Упутство за коришћење: Због ограниченог простора у паковању, упутству за коришћење на српском језику могу се наћи онлајн на веб-сајту: www.support.platinet.pl HR Upute za upotrebu: Zbog ograničenog prostora u ambalaži, upute za upotrebu na hrvatskom jeziku mogu se naći online na web stranici: www.support.platinet.pl SK Návod na obsluhu, z dôvodu rozmerov balenia, nájdete na internetovej stránke www.support.platinet.pl CZ Návod k obsluze, z dôvodu rozměrů balení, naleznete na internetové stránce www.support.platinet.pl LT Vartotojų vadovas informacija. Dėl ribotos erdvės pakuotės, vartotojų vadovą lietuvių kalba galima rasti internete svetainėje: www.support.platinet.pl LV Lietotāja rokasgrāmata informācija. Nemot vērā ierobežoto telpu iepakojuma, lietošanas pamācība lietuvišu valodā var atrast internetā, mājas lapā: www.support.platinet.pl EE Kasutusjuhend teavet. Tulenevalt piratud ruumi pakend, kasutusjuhend leedu võib leida online kodulehel: www.support.platinet.pl SE Bruksanvisning information. På grund av begränsat utrymme i förpackningen, kan en manual i litauiska hittas online på hemsidan: www.support.platinet.pl FI Käyttöohje tiedot. Tilanpuutteen vuoksi pakkauskessa, ohjekirjat Liettuan löytyy netistä verkkosivuilta: www.support.platinet.pl EL Εγχειρίδιο πληροφοριών. Λόγω του περιορισμένου χώρου στη συσκευασία, το εγχειρίδιο χρήσης στη Ελληνική γλώσσα μπορεί να βρεθεί στο διαδικτυακό στήν ιστοσελίδα: www.support.platinet.pl RU Информация о руководстве пользователя. Из-за ограниченного пространства на упаковке, руководство пользователя на русском языке можно найти в Интернете на веб-сайте: www.support.platinet.pl UA Посібник користувача. Через обмежений простір на упаковці, посібник користувача на українській мові можна знайти в Інтернеті на веб-сайті: www.support.platinet.pl RO Manualul de instructie. Luand in vedere limita de spatiu la ambalaj manualul de instructive in limba romana se poate gasi pe website: www.support.platinet.pl BG Упътване: Поради ограничено място върху опаковката, ръководство за употреба на български може да бъде изтеглено онлайн на уебсайта: www.support.platinet.pl

PDL089



PLATINET S.A. 30-798 Krakow, Sliwiaka 48, PL www.platinet.eu