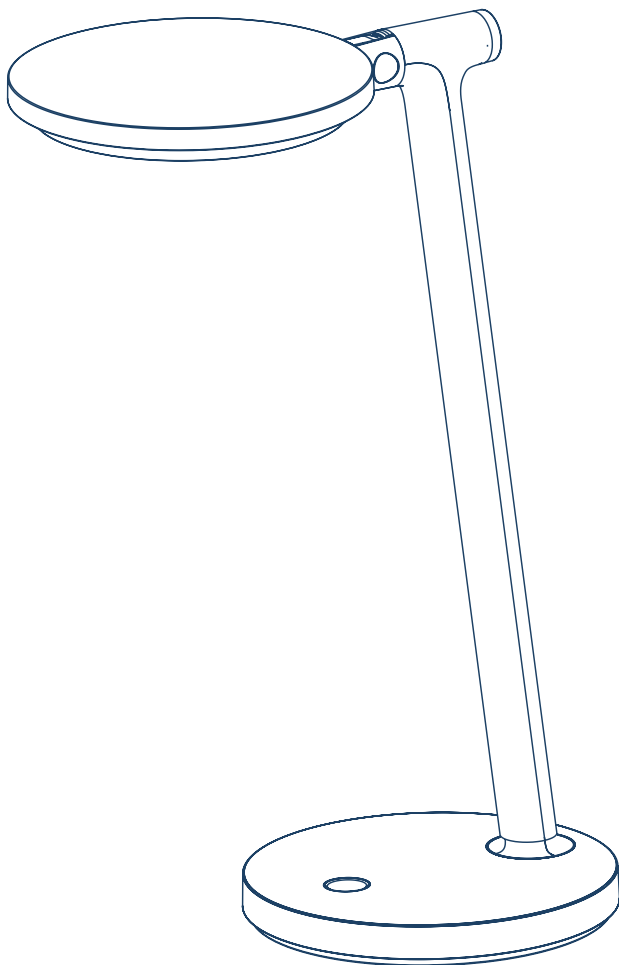


LED DESK LAMP

PDL087



EN DESK LAMP ORION 8W 500LM

1. Micro Usb
2. SMD LED, LED, 54 LED 8W

Product characteristics:

1. Attached with Micro-USB socket, as the product charging input port, it can directly charged by cellphone adapter or the adapter with USB output port.
2. The light source adopts green environmental protection and high brightness SMD LED. The LED light source consumes low energy. When 54 LED lights reach the highest brightness, the power consumption is only 8W.
3. The lamp adopts touchable MCU chip control, it has step-less dimming function, wide range of light brightness selection, simple and convenient operation, better use of energy according to environmental requirements.
4. With slim outlook, novel design, foldable lamp fixture and adjustable lamp holder, the lamp is flexible and convenient for use.

Product Instruction:

1. When in use, connect one end of the USB cable with a Micro USB plug to the product, and insert the other end into a nominal 5V power adapter with a USB output port (recommended to use an adapter of 5V / 2A). , the relevant charging indicator light is on. When you touch the interaction position, it has the following functions:
 - 1- When touching " " induction position, it has following functions: press shortly once, the LED light is on; press twice, the LED is off; cycle by turns.
 - 2- When touching " " induction position, it has following functions: when LED light is on, pressing a long time on " "induction position is step-less dimmer, the brightness will reduce gradually. When loosen, the brightness will stop at the corresponding brightness, and there is no change when in the lowest brightness; and vice-verse.
2. When you are not use, please turn off the light and pull the LED control device out of the power socket.

Warning:

1. Please use it in strict accordance with the instructions.
2. Please don't replace any components and transform the lamp by yourself.
3. If the external flexible cable or cord of this lamp is damaged, it should be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person to avoid danger.
4. The light source of this lamp should be replaced

by the manufacturer or its service agent or someone with similar qualifications.

Cautions:

1. Please don't put the lamp in unstable, flammable and wet places to use.
2. In order to make sure security, please switch off main power supply before before repairing, checking and cleaning the product.
3. When the lamp malfunctions, please entrust a specialized personnel for inspection and maintenance.
4. Please do not use too much force to rotate the lamp holder during use; in case of plastic friction and product damage.
5. In order to prevent the inclination dangerous, please put the lamp on the plane with inclination less than6°to use.
6. When the abnormal phenomenon occurs, please shut off the power rapidly and contact with sales manufacturer.
7. This product belongs to category III products.

Use and Maintenance:

1. Please adjust the lighting angle and range according to needs.
2. Please keep the luminous surface of the lamp clean, in case of affecting lighting effect. If the surface is dirty, please use clean lint to sweep lightly.
3. If the lamp holder needs to fold or rotatory, don't bend or rotate it rapidly, in case of plastic friction and product damage.
4. Please don't paint varnish or any chemical agent, or the lamp will discolor or damage.
5. Don't alter lamp structure, the manufacturer will disclaim all responsibility for product damage and personal injury because of misuse or change product by oneself.

Product model: pdl087

Rated voltage: 5V

Rated current: 2A

Color rendering index: ≥80

Rated power: 8W[54X0.2W/LED module]

Executive standard: GB7000.204-2008

CLASSIII Indoor

Character content: 5V

PL LAMPKA BIURKOWA LED ORION 8W 500LM

1. Micro Usb
2. SMD LED, LED, 54 LED 8W

Charakterystyka produktu:

1. Produkt jest wyposażony w gniazdo Micro-USB jako port ładowania. Można go bezpośrednio ładować za pomocą adaptera do telefonu komórkowego lub adaptera z portem wyjściowym USB.
2. Źródłem światła są energooszczędne diody LED SMD o wysokiej jasności. Diody LED używają niewiele energii. Gdy wszystkie 54 diody LED osiągną najwyższą jasność, zużycie energii wynosi tylko 8W.
3. Lampa wykorzystuje dotykowy układ sterujący MCU. Posiada funkcję stopniowej regulacji jasności, szeroki zakres wyboru jasności światła, prostą i wygodną obsługę oraz lepsze wykorzystanie energii zgodnie z wymaganiami środowiskowymi.
4. Lampa ma smukły wygląd, nowatorski design, składane mocowanie i regulowany uchwyt lampy, co sprawia, że jest elastyczna i wygodna w użyciu.

Instrukcja obsługi produktu:

1. Podczas użytkowania, podłącz jedno zakończenie kabla USB z wtyczką Micro-USB do produktu, a drugie zakończenie wsuń do zasilacza o nominalnym napięciu 5V z portem wyjściowym USB (zaleca się użycie zasilacza 5V / 2A). Powiązany wskaźnik ładowania zostanie włączony. Gdy dotkniesz miejsca interakcji, będą dostępne następujące funkcje: 1- Po dotknięciu miejsca indukcji „...”, będą dostępne następujące funkcje: krótkie naciśnięcie włącza światło LED, dwukrotne naciśnięcie wyłącza światło LED; cykl trwa na zmianę. 2- Po dotknięciu miejsca indukcji „...”, będą dostępne następujące funkcje: gdy światło LED jest włączone, długie naciśnięcie na miejscu indukcji „...” spowoduje stopniową regulację jasności, która będzie stopniowo maleć. Po puszczeniu, jasność zatrzyma się na odpowiadającej jasności, a najniższa jasność nie ulegnie zmianie; i odwrotnie.
2. Gdy nie używasz lampy, proszę ją wyłączyć i wyjąć urządzenie sterujące LED z gniazda zasilania

1. Ostrzeżenia:

2. Proszę korzystać zgodnie z instrukcją.
3. Proszę nie zmieniać żadnych elementów i nie modyfikować lampy samodzielnie.
4. Jeśli zewnętrzny przewód elastyczny lub kabel tej lampy zostanie uszkodzony, należy go wymienić przez producenta lub jego agenta serwisowego lub osobę o podobnych kwalifikacjach, aby uniknąć

zagrożenia.

5. Źródło światła tej lampy powinno być wymieniane przez producenta, jego agenta serwisowego lub osobę o podobnych kwalifikacjach.

Ostrożności:

1. Proszę nie umieszczać lampy w niestabilnych, łatwopalnych i wilgotnych miejscach.
2. Aby zapewnić bezpieczeństwo, przed naprawą, kontrolą i czyszczeniem produktu należy wyłączyć zasilanie.
3. W przypadku wystąpienia awarii lampy proszę powierzyć ją do sprawdzenia i konserwacji wykwalifikowanemu personelowi.
4. Proszę nie używać zbyt dużej siły do obracania uchwytu lampy podczas użytkowania, aby uniknąć tarcia plastiku i uszkodzenia produktu.
5. Aby zapobiec niebezpiecznemu przechyleniu, proszę umieścić lampę na płaskiej powierzchni o przechyleniu mniejszym niż 6°.
6. W przypadku wystąpienia nietypowych zjawisk proszę natychmiast wyłączyć zasilanie i skontaktować się z producentem lub sprzedawcą.
7. Produkt ten należy do kategorii III.

Użycie i konserwacja:

1. Proszę dostosować kąt i zakres oświetlenia zgodnie z potrzebami.
2. Proszę utrzymywać czystą powierzchnię świecącej lampy, aby nie wpływała na efekt oświetleniowy. Jeśli powierzchnia jest brudna, proszę delikatnie ją przetrzeć czystą szmatką.
3. Jeśli uchwyt lampy ma być składany lub obracany, proszę nie wykonywać gwałtownych ruchów, aby uniknąć tarcia plastiku i uszkodzenia produktu.
4. Proszę nie malować lampy lakierem ani nie stosować żadnych substancji chemicznych, które mogą spowodować zmianę koloru lub uszkodzenie lampy.
5. Proszę nie zmieniać struktury lampy, producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia produktu ani obrażenia osobiste wynikające z niewłaściwego użytkowania lub zmian dokonanych samodzielnie.

Model produktu: pdl087

Napięcie znamionowe: 5V

Prąd znamionowy: 2A

Wskaźnik oddawania barw: >80

Moc znamionowa: 8W [54X0,2W/moduł LED]

Standard wykonawczy: GB7000.204-2008

Klasa III, do użytku wewnątrz

CZ STOLNÍ LED LAMPA ORION 8W 500LM

1. Micro Usb
2. SMD LED, LED, 54 LED 8W

Charakteristika produktu:

1. Vybaveno Micro-USB konektorem, jako vstupním portem pro nabíjení produktu, lze jej přímo nabíjet pomocí adaptéru mobilního telefonu nebo adaptéru s výstupním portem USB.
2. Využívaný světelný zdroj je v souladu se zelenou politikou ochrany životního prostředí. Vysoký jas SMD LED při zachování nízké spotřeby energie. Když 54 LED diod dosáhne nejvyššího jasu, spotřeba energie je pouze na úrovni 8W.
3. Lampa využívá dotykové ovládání s čipem MCU. Má funkci plynulého stmívání, široký rozsah výběru jasu světla, jednoduché a pohodlné ovládání, lepší využití energie podle požadavků uživatele s ohledem na denní dobu a životní prostředí.
4. Díky štíhlému vzhledu, neotřelému designu, skládacímu tělu a nastavitelnému ramenu je lampa flexibilní a vhodná pro použití v nejrůznějších prostředích kanceláří a jiných vnitřních prostor.

Návod k produktu:

- 1) Při používání připojte jeden konec USB kabelu s Micro USB zástrčkou k produktu a druhý konec zasuňte do nominálního 5V napájecího adaptéru s USB výstupním portem (doporučujeme použít adaptér 5V / 2A), svítí příslušná kontrolka nabíjení. Když se dotknete interaktivního tlačítka, má následující funkce:
 - 2) 1- Při doteku " " interaktivního tlačítka, má následující funkce: stiskněte jednou krátce, LED kontrolka se rozsvítí; stiskněte dvakrát, LED zhasne; střídavý cyklus.
 - 3) 2- Při doteku " " interaktivního tlačítka, má následující funkce: když svítí LED světlo, dlouhým stisknutím " " tlačítko slouží k plynulému stmívání, jas se bude postupně snižovat. Po uvolnění se jas zastaví na odpovídající úrovni a při nejnižším jasu se nezmění; a naopak.

A) Když nepoužíváte, vypněte světlo a vytáhněte zařízení LED ze zásuvky.

Upozornění:

1. Používejte pouze v přísném souladu s uvedenými pokyny.
2. Nevyměňujte prosím žádné součásti a lampu neopravujte sami.
3. Pokud je poškozen vnější ohebný kabel nebo šňůra této lampy, měl by být vyměněn výrobcem nebo jeho servisním zástupcem nebo podobně

kvalifikovanou osobou, aby se předešlo nebezpečí.
4. Světelný zdroj této lampy by měl vyměnit výrobce nebo jeho servisní zástupce nebo někdo s podobnou kvalifikací.

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 svěřte kontrolu a údržbu specializovanému personálu.
4. Nepoužívejte příliš velkou sílu při otáčení držáku, těla či ramene 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. Dojde-li k abnormálnímu jevu (např.: vypínání, blikání, jiskření, přílišné zahřívání) rychle vypněte napájení a kontaktujte prodejce.
7. 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 zameťte / otřete.
3. Pokud je nutné držák lampy složit nebo otočit, neohýbejte jej silou ani rychle neotáčejte, hrozí tření plastu a poškození produktu.
4. Prosím, nenatírejte lakem ani žádným chemickým prostředkem, může dojít k nevratnému poškození původní barvy nebo škodám, na které se nevztahují reklamační podmínky.
5. Neměňte konstrukci lampy, výrobce se zříká veškeré odpovědnosti za poškození produktu a zranění osob v důsledku nesprávného použití nebo výměny produktu či jeho částí vlastními silami.

Model produktu: pd1087

Jmenovité napětí: 5V

Jmenovitý proud: 2A

Index podání barev: >80

Jmenovitý výkon: 8W [54X0,2W/LED modul]

Výkonný standard: GB7000.204-2008

CLASSIII Indoor

Charakter znaku: 5V

SK STOLNÁ LED LAMPA ORION 8W 500LM

1. Micro Usb
2. SMD LED, LED, 54 LED 8W

Charakteristika produktu:

1. Vybavené Micro-USB konektorom, ako vstupným portom pre nabíjanie produktu, je možné ho priamo nabíjať pomocou adaptéra mobilného telefónu alebo adaptéra s výstupným portom USB.
2. Využívaný svetelný zdroj je v súlade so zelenou politikou ochrany životného prostredia. Vysoký jas SMD LED pri zachovaní nízkej spotreby energie. Keď 54 LED diód dosiahne najvyšší jas, spotreba energie je iba na úrovni 8W.
3. Lampa využíva dotykové ovládanie s čipom MCU. Má funkciu plynulého stmievania, široký rozsah výberu jasov svetla, jednoduché a pohodlné ovládanie, lepšie využitie energie podľa požiadaviek užívateľa s ohľadom na dennú dobu a životné prostredie.
4. Vďaka štíhlemu vzhľadu, nevšednému dizajnu, skladaciemu telu a nastaviteľnému ramenu je lampa flexibilná a vhodná na použitie v najrozmanitejších prostrediach kancelárií a iných vnútorných priestorov.

Návod na produkt:

- 1) Pri používaní pripojte jeden koniec USB kábla s Micro USB zástrčkou k produktu a druhý koniec zasunite do nominálneho 5V napájacieho adaptéra s USB výstupným portom (odporúčame použiť adaptér 5V / 2A), svieti príslušná kontrolka nabíjania. Keď sa dotknete interaktívneho tlačidla, má nasledujúce funkcie:
 - 2) 1- Pri dotyku " " interaktívneho tlačidla, má nasledujúce funkcie: stlačte raz krátko, LED kontrolka sa rozsvieti; stlačte dvakrát, LED zhasne; striedavý cyklus.
 - 3) 1- Pri dotyku " " interaktívneho tlačidla, má nasledujúce funkcie: keď svieti LED svetlo, dlhým stlačením " " tlačidlo slúži na plynulé stmievanie, jas sa bude postupne znižovať. Po uvoľnení sa jas zastaví na zodpovedajúcej úrovni a pri najnižšom jase sa nezmení; a naopak.
- A) Keď nepoužívate, vypnite svetlo a vyťahnite zariadenie LED zo zásuvky.

Upozornenie:

1. Používajte iba v prísnom súlade s uvedenými pokynmi.
2. Nevymieňajte prosím žiadne súčasti a lampu neopravujte sami.
3. Ak je poškodený vonkajší ohybný kábel alebo šnúra tejto lampy, mal by byť vymenený

výrobcom alebo jeho servisným zástupcom alebo podobne kvalifikovanou osobou, aby sa predišlo nebezpečenstvu.

4. Svetelný zdroj tejto lampy by mal vymeniť výrobca alebo jeho servisný zástupca alebo niekto s podobnou kvalifikáciou.

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 držiaka, 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. Ak dôjde k abnormálnemu javu (napr.: vypínanie, blikanie, iskrenie, prílišné zahrievanie) rýchlo vypnite napájanie a kontaktujte predajcu.
7. Tento produkt patrí 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 zameťte / utrite.
3. Pokiaľ je nutné držiak lampy zložiť alebo otočiť, neohýbajte ho silou ani rýchlo neotáčajte, hrozí trenie plastu a poškodenie produktu.
4. Prosím, 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 akejkolvek zodpovednosti za poškodenie produktu a zranenie osôb v dôsledku nesprávneho použitia alebo výmeny produktu či jeho častí vlastnými silami.

Model produktu: pdl087

Menovité napätie: 5V

Menovitý prúd: 2A

Index podania farieb: >80

Menovitý výkon: 8W [54X0,2W/LED modul]

Výkonný štandard: GB7000.204-2008

CLASSIII Indoor

Charakter znaku: 5V

FR LAMPE DE BUREAU ORION 8W 500LM

1. Micro Usb
2. SMD LED, LED, 54 LED 8W

Caractéristiques du produit:

1. Équipé d'un connecteur Micro USB en tant que port d'entrée de charge du produit, il peut être directement chargé avec un adaptateur de téléphone portable ou un adaptateur avec port de sortie USB.
2. La source lumineuse utilise des LED SMD respectueuses de l'environnement et à haute luminosité. La consommation d'énergie de la source lumineuse LED est faible. Lorsque les 54 LED atteignent leur luminosité maximale, la consommation d'énergie n'est que de 8W.
3. La lampe utilise une puce MCU tactile pour le contrôle, offrant une fonction de gradation continue, une large gamme de choix de luminosité, un fonctionnement simple et pratique, permettant une meilleure utilisation de l'énergie en fonction des besoins environnementaux.
4. Avec un design fin, une conception novatrice, un support de lampe pliable et un support de lampe réglable, la lampe est flexible et pratique à utiliser.

Instructions du produit:

1. Lors de l'utilisation, connectez une extrémité du câble USB avec une prise Micro USB au produit, et insérez l'autre extrémité dans un adaptateur secteur nominal 5V avec un port de sortie USB (il est recommandé d'utiliser un adaptateur de 5V / 2A). Le voyant de charge correspondant s'allume. Lorsque vous touchez la position d'interaction, cela offre les fonctions suivantes
 - 1- En touchant la position d'induction " ", il offre les fonctions suivantes : appuyez brièvement une fois, la lumière LED s'allume ; appuyez deux fois, la LED s'éteint ; cycle par rotation.
 - 2- En touchant la position d'induction " ", il offre les fonctions suivantes : lorsque la lumière LED est allumée, appuyez longuement sur la position d'induction " ", la gradation continue ajustera progressivement la luminosité. Lorsque vous relâchez, la luminosité se fixera à la luminosité correspondante, sans changement en cas de luminosité minimale ; et vice-versa.
2. Lorsque vous ne l'utilisez pas, veuillez éteindre la lumière et retirer le dispositif de commande LED de la prise de courant.

Avertissement:

1. Veuillez l'utiliser strictement selon les instructions.
2. Veuillez ne pas remplacer de composants ni modifier la lampe vous-même.
3. Si le câble externe flexible ou le cordon de cette lampe est endommagé, il doit être remplacé par

le fabricant, son agent de service ou une personne qualifiée pour éviter les dangers.

4. La source lumineuse de cette lampe doit être remplacée par le fabricant, son agent de service ou une personne ayant des qualifications similaires.

Précautions:

1. Veuillez ne pas placer la lampe dans des endroits instables, inflammables et humides pour son utilisation.
2. Afin de garantir la sécurité, veuillez couper l'alimentation principale avant de procéder à la réparation, à la vérification et au nettoyage du produit.
3. Lorsque la lampe présente un dysfonctionnement, veuillez confier l'inspection et la maintenance à un personnel spécialisé.
4. Veuillez ne pas appliquer trop de force pour tourner le support de la lampe pendant son utilisation, afin d'éviter les frottements plastiques et les dommages au produit.
5. Pour prévenir les dangers d'inclinaison, veuillez placer la lampe sur une surface inclinée de moins de 6°.
6. En cas de phénomène anormal, veuillez couper rapidement l'alimentation et contacter le fabricant ou le vendeur.
7. Ce produit appartient à la catégorie des produits de classe III.

Utilisation et entretien:

1. Veuillez ajuster l'angle et la portée de l'éclairage selon vos besoins.
2. Maintenez la surface lumineuse de la lampe propre, afin de ne pas affecter l'effet d'éclairage. Si la surface est sale, veuillez l'essuyer légèrement avec un chiffon propre.
3. Si le support de la lampe doit être plié ou rotatif, ne le pliez pas ou ne le faites pas tourner rapidement, afin d'éviter les frottements plastiques et les dommages au produit.
4. Veuillez ne pas appliquer de vernis ni aucun agent chimique, sous peine de décoloration ou de dommage à la lampe.
5. Ne modifiez pas la structure de la lampe, le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages ou de blessures causés par une mauvaise utilisation ou une modification du produit.

Modèle du produit : pdl087

Tension nominale : 5V

Courant nominal : 2A

Indice de rendu des couleurs : ≥80

Puissance nominale : 8W [54X0.2W/module LED]

Norme d'exécution : GB7000.204-2008

CLASSEIII Intérieur

Contenu des caractères : 5

RO DESK LAMP ORION 8W 500LM

1. Micro Usb
2. SMD LED, LED, 54 LED 8W

Product characteristics:

1. Attached with Micro-USB socket, as the product charging input port, it can directly charged by cellphone adapter or the adapter with USB output port.
2. The light source adopts green environmental protection and high brightness SMD LED. The LED light source consumes low energy. When 54 LED lights reach the highest brightness, the power consumption is only 8W.
3. The lamp adopts touchable MCU chip control, it has step-less dimming function, wide range of light brightness selection, simple and convenient operation, better use of energy according to environmental requirements.
4. With slim outlook, novel design, foldable lamp fixture and adjustable lamp holder, the lamp is flexible and convenient for use.

Product Instruction:

1. When in use, connect one end of the USB cable with a Micro USB plug to the product, and insert the other end into a nominal 5V power adapter with a USB output port (recommended to use an adapter of 5V / 2A). , the relevant charging indicator light is on. When you touch the interaction position, it has the following functions:
 - 1- When touching " " induction position, it has following functions: press shortly once, the LED light is on; press twice, the LED is off; cycle by turns.
 - 2- When touching " " induction position, it has following functions: when LED light is on, pressing a long time on " "induction position is step-less dimmer, the brightness will reduce gradually. When loosen, the brightness will stop at the corresponding brightness, and there is no change when in the lowest brightness; and vice-verse.
2. When you are not use, please turn off the light and pull the LED control device out of the power socket.

Warning:

1. Please use it in strict accordance with the instructions.
2. Please don't replace any components and transform the lamp by yourself.
3. If the external flexible cable or cord of this lamp is damaged, it should be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person to avoid danger.
4. The light source of this lamp should be replaced

by the manufacturer or its service agent or someone with similar qualifications.

Cautions:

1. Please don't put the lamp in unstable, flammable and wet places to use.
2. In order to make sure security, please switch off main power supply before before repairing, checking and cleaning the product.
3. When the lamp malfunctions, please entrust a specialized personnel for inspection and maintenance.
4. Please do not use too much force to rotate the lamp holder during use; in case of plastic friction and product damage.
5. In order to prevent the inclination dangerous, please put the lamp on the plane with inclination less than6°to use.
6. When the abnormal phenomenon occurs, please shut off the power rapidly and contact with sales manufacturer.
7. This product belongs to category III products.

Use and Maintenance:

1. Please adjust the lighting angle and range according to needs.
2. Please keep the luminous surface of the lamp clean, in case of affecting lighting effect. If the surface is dirty, please use clean lint to sweep lightly.
3. If the lamp holder needs to fold or rotatory, don't bend or rotate it rapidly, in case of plastic friction and product damage.
4. Please don't paint varnish or any chemical agent, or the lamp will discolor or damage.
5. Don't alter lamp structure, the manufacturer will disclaim all responsibility for product damage and personal injury because of misuse or change product by oneself.

Product model: pdl087

Rated voltage: 5V

Rated current: 2A

Color rendering index: ≥80

Rated power: 8W [54X0.2W/LED module]

Executive standard: GB7000.204-2008

CLASSIII Indoor

Character content: 5V

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

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

МК Упатство за користење: Поради ограничениот простор на пакувањето, упатство за користење на македонски јазик може да се најде онлајн на веб-сајтот: 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 unseres Website finden: www.support.platinet.pl

HU Információ a használati útmutatóról. A csomagoláson található hely szűkössége 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 ambalažu, 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 důvodu rozměrů balení, naleznete na internetové stránce www.support.platinet.pl

LT Vartotojo vadovas informacija. Dėl ribotos erdvės pakuotės, vartotojo vadovą lietuvių kalba galima rasti internete svetainėje: www.support.platinet.pl

LV Lietotāja rokasgrāmata informācija. Ņemot vērā ierobežoto telpu iepakojuma, lietošanas pamācība lietuviešu valodā var atrast internetā, mājas lapā: www.support.platinet.pl

EE Kasutusjuhend teavet. Tulenevalt piiratud 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 pakkausessa, ohjekirjat Liettuan löytyy netistä verkkosivulla: www.support.platinet.pl

EL Εγχειρίδιο πληροφοριών. Λόγω του περιορισμένου χώρου στη συσκευασία, το εγχειρίδιο χρήσης στη Ελληνική γλώσσα μπορεί να βρεθεί στο διαδικτυακό στην 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 ограниченото място върху опаковката, ръководство за употреба на български може да бъде изтеглено онлайн на уебсайта: www.support.platinet.pl

PLATINET S.A.

30-798 Kraków, Sliwiaka 48, PL

www.platinet.eu

Importator: **PLATINET ELECTRONICS SRL**

077065 CORBEANCA, JUDE ILFOV

str. PISCULUI 10A/2, RO

tel.: 0 742 233 799, officero@platinet.eu

www.platinet.eu

