

**Stolová lampa s funkciou
bezdrôtovej nabíjačky**

Orava

Návod na obsluhu

SK



WCH-005 LED

Určený účel použitia zariadenia

- Zariadenie je určené výlučne na osvetlenie a bezdrôtové/káblové nabíjanie zariadení, v rozsahu, ktorý je stanovený technickými a prevádzkovými parametrami a funkciami, bezpečnostnými a užívateľskými pokynmi a vonkajšími vplyvmi prevádzkového prostredia.

Upozornenie!

- Elektrické spotrebiče ORAVA sú vyrobené podľa poznatkov súčasného stavu techniky a uznaných bezpečnostno-technických pravidiel. Napriek tomu môže nesprávnym a neodborným používaním alebo používaním v rozpore s určením vzniknúť nebezpečenstvo poranenia alebo ohrozenia života používateľa alebo tretej osoby, resp. poškodenie zariadenia a iných vecných hodnôt.

Bezpečnostné pokyny pre používanie zariadenia

- Elektrické zariadenie je navrhnuté a vyrobené takým spôsobom, aby umožňovalo bezpečnú obsluhu a používanie osobami bez odbornej kvalifikácie. Aj napriek všetkým opatreniam, ktoré boli výrobcom vykonané pre bezpečné používanie, obsluhu a používanie nesú so sebou určité zostatkové riziká a s nimi spojené možné nebezpečenstvá.
- Pre upozornenie na možné nebezpečenstvá boli na zariadení a v sprievodnej dokumentácii použité nasledujúce symboly a ich význam:



Tento symbol upozorňuje používateľov, že zariadenie pracuje s nebezpečným elektrickým napätím. Na zariadení neodnímajte ochranné kryty.

Pri nedodržaní bezpečnostných pokynov pri používaní a obsluhu zariadenia hrozí:

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!

Nebezpečenstvo vážneho zranenia alebo ohrozenia života!



Tento symbol upozorňuje používateľov, že pri nedodržaní bezpečnostných pokynov pri používaní a obsluhu zariadenia hrozí:

Nebezpečenstvo vážneho zranenia alebo ohrozenia života!

Nebezpečenstvo poškodenia zariadenia alebo inej škody na majetku!



Tento symbol znamená, že výrobok je vyhotovený s dvojistou izoláciou medzi nebezpečnými živými časťami (časťami s nebezpečným napätím z napájacej siete) a časťami, ktoré sú prístupné pri normálnom používaní.



Tento symbol znamená, že ochrana je zabezpečená napájaním bezpečným malým napätím, napr. pomocou bezpečnostného ochranného transformátora.

Všeobecné pokyny

- Pred uvedením zariadenia do prevádzky vám odporúčame pozorne si preštudovať návod na obsluhu a zariadenie obsluhovať podľa stanovených pokynov!
- Nedodržaním bezpečnostných pokynov a upozornení výrobcu nezodpovedá za akékoľvek vzniknuté škody na zdraví alebo majetku!
- Návod na obsluhu vždy uchovávajte spolu so spotrebičom pre jeho použitie v budúcnosti a použitie novými používateľmi.
- Zariadenie používajte výhradne na určený účel a spôsobom, ktorý je stanovený výrobcom.
- Zariadenie je určené na používanie v domácnosti a v podobných vnútorných priestoroch určených na bývanie bez zvláštneho zamerania.
- Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené počas prepravy, nesprávnym používaním, poškodením alebo zničením zariadenia vplyvom nepriaznivých poveternostných podmienok.
- Nepoužívajte zariadenie v priemyselnom prostredí ani vo vonkajšom prostredí!
- Zariadenie nevystavujte účinkom:
 - zdrojov nadmerného tepla alebo otvoreného ohňa,
 - kvapkajúcej alebo striekajúcej vody,
 - hmyzu, živočíchov a rastlínstva,
 - agresívnych a chemických látok.
- Prevádzkové prostredie zariadenia musí byť vždy v súlade so stanovenými základnými charakteristikami.

Charakteristiky prevádzkového prostredia

1. Teplota okolia: $+5 \div +40$ °C
 2. Vlhkosť: $5 \div 85$ %
 3. Nadmorská výška: $\leq 2\ 000$ m
 4. Výskyt vody: občasná kondenzácia vody alebo výskyt vodnej pary
 5. Výskyt cudzích telies: množstvo a druh prachu sú nevýznamné
 6. Stupeň ochrany krytom: IP20
- Pred prvým pripojením elektrického spotrebiča do napájacej siete skontrolujte, či sieťové napätie uvedené na štítku spotrebiča zodpovedá napätiu sieťovej zásuvky v domácnosti.
 - Elektrický spotrebič je určený na napájanie z elektrickej siete 1/N/PE ~ 230 V 50 Hz.
 - Elektrická bezpečnosť spotrebiča je zaručená výhradne iba v prípade správneho zapojenia do elektrickej siete.

- Elektrický spotrebič vždy pripájajte do ľahko prístupnej sieťovej zásuvky. V prípade vzniku prevádzkovej poruchy je nutné spotrebič čo najrýchlejšie vypnúť a odpojiť zo sieťového napájania.
- Napájací kábel/sieťovú šnúru neodpájajte ťahaním za kábel/šnúru. Odpojenie vykonajte vytiahnutím prívodu za zástrčku napájacieho kábla/sieťovej šnúry.
- Ak použijete predlžovací napájací kábel, skontrolujte, či celkový menovitý výkon všetkých zariadení pripojených k predlžovaciemu napájaciemu káblu neprevyšuje maximálne prúdové zaťaženie predlžovacieho kábla.
- Zástrčka napájacieho kábla spotrebiča musí byť kompatibilná so sieťovou zásuvkou. Nikdy nepoužívajte žiadne adaptéry ani iným spôsobom zásuvku neupravujte. Nepoužívajte nevhodné a poškodené zásuvky!
- Neohýbajte, nestláčajte alebo iným spôsobom nevystavujte napájací kábel/sieťovú šnúru spotrebiča pôsobeniu mechanického namáhania ani vonkajším zdrojom tepla. Poškodenie napájacieho kábla môže viesť k úrazu elektrickým prúdom.
- Pri poškodení napájacieho kábla spotrebič odpojte z elektrickej siete a ďalej nepoužívajte.
- Ak je napájací kábel/sieťová šnúra poškodená, musí ju vymeniť výrobca, jeho servisná služba alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo nebezpečenstvu úrazu elektrickým prúdom.
- Elektrický spotrebič, ako aj napájací kábel a sieťovú zásuvku pravidelne kontrolujte a udržiajte v čistote. Zástrčku napájacieho kábla pravidelne odopájajte a podľa potreby čistite. Znečistenie prachom alebo inými látkami môže spôsobiť narušenie izolačného stavu a následne požiar.
- Elektrický spotrebič nevystavujte pôsobeniu vody alebo vlhkému prostrediu. Vniknutie vody do spotrebiča zvyšuje riziko úrazu elektrickým prúdom. Ak je napájací kábel mokrý alebo do spotrebiča vnikla voda, okamžite ho odpojte z elektrickej siete.
- Počas používania a prevádzky udržiajte spotrebič vždy mimo dosahu detí. Nezabudnite na to, že spotrebič je možné stiahnuť aj za voľne prístupnú sieťovú šnúru.
- Pri obsluhu elektrického spotrebiča vždy dbajte na zvýšenú opatrosť! Nepoužívajte elektrický spotrebič, ak ste nadmerne unavení, pod vplyvom liekov alebo omamných látok znižujúcich pozornosť a sústredenie. Nepozornosť pri obsluhu môže viesť k vážnemu zraneniu.

Špeciálne bezpečnostné pokyny

- Zariadenie a príslušenstvo pred jeho uvedením do prevádzky vybalte a zbavte všetky jeho časti zvyškov obalových materiálov, etikiet a štítkov. Obalové materiály odložte na bezpečné miesto alebo uschovajte predovšetkým mimo dosahu detí a nespôsobilých osôb.
Hrozí nebezpečenstvo vážneho zranenia!
Hrozí nebezpečenstvo zadusenía!
- Odporúčame vykonať prvotnú aj následné pravidelné kontroly zariadenia. Zariadenie používajte iba s príslušenstvom a náhradnými dielmi dodávanými a schválenými výrobcom.
- Zariadenie nikdy nepoužívajte, pokiaľ je neúplné, poškodené alebo v priebehu používania došlo k poškodeniu jeho častí alebo príslušenstva (napr. následkom pádu).
Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!
Hrozí nebezpečenstvo vážneho zranenia!
- Zariadenie (telo s elektrickými časťami) a napájací kábel so zástrčkou nikdy nečistíte spôsobom, pri ktorom by mohlo dôjsť k natečeniu kvapaliny do zariadenia.
Tieto časti očistite len navlhčenou tkaninou a utrite ich do sucha alebo nechajte uschnúť.
- Čistenie zariadenia vykonávajte len vtedy, pokiaľ je vypnuté a odpojené z napájania z elektrickej siete. Zariadenie udržiajte v čistom a suchom stave.
- Pokiaľ používate kardiostimulátor alebo podobný prístroj, konzultujte používanie tohto produktu so svojím lekárom. V žiadnom prípade sa nesmie kardiostimulátor priblížiť k zariadeniu bližšie ako 22 cm. Elektromagnetické vlny z nabíjačky by mohli kardiostimulátor ovplyvniť.
Hrozí nebezpečenstvo vážneho zranenia!

Upozornenie!

- Medzi nabíjané zariadenia a bezdrôtovú nabíjaciu podložku nedávajte žiadne predmety.
Hrozí nebezpečenstvo vzniku požiaru!
- Nekladte na bezdrôtovú nabíjačku žiadne kovové predmety ani hliníkové nálepky.
Hrozí nebezpečenstvo vzniku požiaru!
- Pred uvedením do prevádzky skontrolujte, či máte k dispozícii správne napätie.
- Pred každým použitím skontrolujte lampu a sieťovú šnúru kvôli prípadnému poškodeniu.
- Nikdy nepoužívajte lampu, ak na nej zistíte akékoľvek poškodenie.
Hrozí nebezpečenstvo vážneho zranenia!
Hrozí nebezpečenstvo poškodenia zariadenia alebo iných vecných škôd!
- Nepoužívajte LED lampu v oblastiach ohrozených explóziou, v ktorých sa nachádzajú horľavé kvapaliny, plyny alebo prach.
Hrozí nebezpečenstvo vážneho zranenia!
Hrozí nebezpečenstvo poškodenia zariadenia alebo iných vecných škôd!
- LED lampy sú extrémne svetlé. Nikdy nepozerajte priamo do svetla.
Hrozí nebezpečenstvo vážneho zranenia!

Prevádzka/Dozor

Upozornenie!

- Toto zariadenie môže byť používané len s originálnymi a nepoškodenými časťami a príslušenstvom.
- Počas používania a prevádzky majte zariadenie neustále pod dozorom!

Upozornenie!

- Vždy odpojte zariadenie zo siete, ak je ponechané bez dozoru a pred zmontovaním, demontovaním alebo čistením.
- Zariadenie a napájací kábel (sieťový napájací adaptér) nesmú byť ponechané bez dozoru, pokiaľ sú pripojené k elektrickej sieti.
- Zariadenie nikdy neopúšťajte bez dozoru a voľne prístupné a neodkladajte ho s voľne prístupným napájacím káblom.

Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!

Hrozí nebezpečenstvo vážneho zranenia!

- Zariadenie neumiestňujte:

- na okraje stolov alebo častí nábytku,
- na nestabilné alebo nerovné povrchy,
- na znečistené povrchy,
- v blízkosti nádob obsahujúcich vodu a iné tekutiny.

Hrozí nebezpečenstvo vážneho zranenia!

Hrozí nebezpečenstvo poškodenia zariadenia alebo iných vecných škôd!

- Zariadenie nepoužívajte a neumiestňujte na mieste, na ktoré môžu voľne dosiahnuť deti.

Zabráňte, aby sa deti so zariadením hrali.

- Mechanické poškodenie (prasknutie alebo zlomenie častí a krytov) zariadenia môže spôsobiť vážne zranenie. Nepoužívajte poškodené zariadenie a príslušenstvo.

Hrozí nebezpečenstvo vážneho zranenia!

Hrozí nebezpečenstvo poškodenia zariadenia alebo iných vecných škôd!

- Zariadenie nepoužívajte a neumiestňujte v blízkosti nádob obsahujúcich vodu. Ak by zariadenie spadlo do vody, odneste ho na kontrolu do odborného servisu, aby preverili, či je bezpečné a správne funguje.

Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!

Hrozí nebezpečenstvo elektrického skratu!

- Zariadenie nikdy nepreťažujte nad limity stanovené technickými parametrami!
- Režim prevádzky (dobu prevádzky/činnosti a dobu prestávky) zariadenia vždy rozdeľte na odporučené pracovné intervaly a tieto dodržujte podľa pokynov.
- V prípade, že počas používania zariadenia spozorujete akékoľvek neštandardné prejavy (zvuky, zápach, dym...), zariadenie okamžite vypnite a odpojte z napájania z elektrickej siete. Zariadenie nechajte skontrolovať v odbornom servise.
- Nikdy nepodceňujte možné nebezpečenstvá a dbajte na zvýšenú opatrnosť!!!

Bezpečnostné pokyny k zdroju napájania

- Pri viditeľnom poškodení kábla AC adaptéra ho bezodkladne vymeňte za nepoškodený originálny diel alebo za nový AC adaptér.
- AC adaptér skladujte len v suchých priestoroch, pri okolitej teplote $+5 \div +40$ °C.
- AC adaptér a kábel nechytajte a nepripájajte k sieťovej zásuvke, pokiaľ máte mokré ruky alebo je mokrá zástrčka a kábel AC adaptéra alebo zariadenie samotné. Ruky, napájací kábel a zariadenie vždy dôkladne utrite suchou tkaninou. Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!
- Do konektora pre pripojenie AC adaptéra nikdy nestrkajte žiadne vodivé predmety (napr. skrutkovač a pod.). Hrozí nebezpečenstvo elektrického skratu!
Hrozí nebezpečenstvo explózie!
- Ako napájací kábel nepoužívajte cestovné adaptéry (pre zahraničné zásuvky). Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!
Hrozí nebezpečenstvo vzniku požiaru!
- Pravidelne čistite napájací adaptér od prachu. Hrozí nebezpečenstvo vzniku požiaru!

ÚDRŽBA

- **POZOR:** LED lampa neobsahuje žiadne súčiastky, ktoré by bolo potrebné udržiavať.
- Zdroj LED svetla sa nedá vymeniť. V prípade potreby sa musí vymeniť kompletná LED lampa.

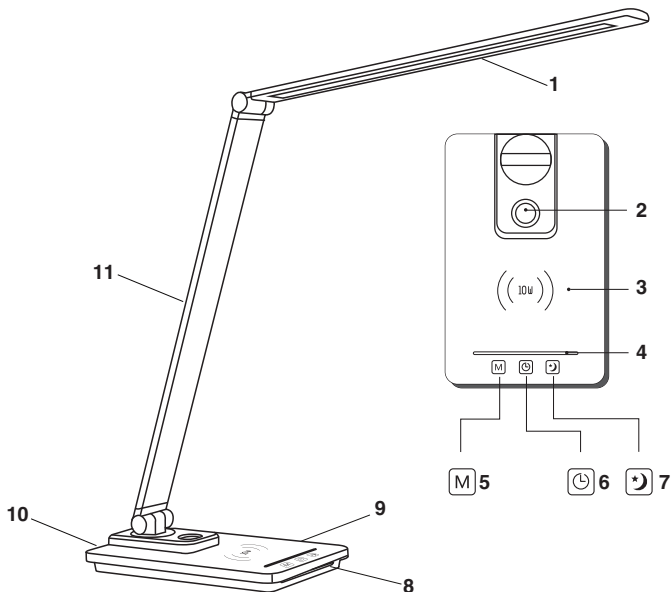
Informácie o zariadení





- Bezdrôtové nabíjanie vám uľahčí nabíjanie smartfónu.
Ak ho váš telefón podporuje, stačí ho položiť na zabudovanú nabíjačku.
- Lampa poskytuje priame svetlo z LED diód, ktoré je vhodné na čítanie.
- Vďaka nastaviteľnému ramenu jednoducho nasmerujete svetlo tam, kam chcete.
- Zapínanie a tlmenie svetla dotykovými tlačidlami.
- Inteligentné bezdrôtové nabíjanie.
- Inteligentné časované zhasnutie svetidla.
- Zdroj svetla: polovodičové supersvietivé LED diódy.
- Tri režimy svetla: prirodzené svetlo, studené biele svetlo, teplé žlté svetlo.

Napájanie




Zariadenie je napájané z dodávaného AC adaptéra s jednosmerným výstupným napätím 12 V, 2 A, ktorý disponuje DC konektorom. AC adaptér pripojte do elektrickej zásuvky a DC konektor pripojte do konektora na zariadení.

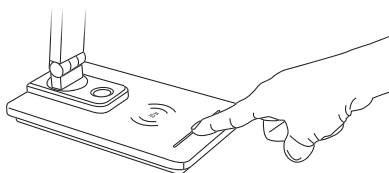
Popis častí



- 1 hlava lampy
- 2 tlačidlo  (zapnutie/vypnutie)
- 3 bezdrôtová nabíjacia zóna
- 4 lišta nastavenia intenzity svetla
- 5 tlačidlo  (režim svetla)
- 6 tlačidlo  (časované vypnutie lampy)
- 7 tlačidlo  (nočné svetlo)
- 8 nočné svetlo
- 9 základňa
- 10 napájací DC konektor (pripojenie napájacieho AC adaptéra)
USB nabíjací konektor
- 11 rameno lampy

Prevádzka

- 1 Zapojte kábel AC adaptéra do konektora na lampe a AC adaptér zapojte do elektrickej zásuvky.
- 2 Zapnite zariadenie krátkym dotykom tlačidla  .
Zariadenie vypnete (zhasnete) opätovným dotykom tlačidla  .
- 3 Keď je zariadenie zapnuté a lampa svieti, krátkym dotykom na tlačidlo  cyklicky prepínate režim svetla:
- prirodzené svetlo - studené biele svetlo - teplé žlté svetlo.
Predvolené svetlo je prirodzené svetlo.
- 4 Keď je zariadenie zapnuté a lampa svieti, dotykom a posúvaním prsta po lište (4) meníte od 5 % do 100 % intenzitu svetivosti svetla.



5 Bezdrôtové nabíjanie

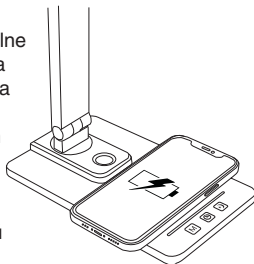
Pre bezdrôtové nabíjanie pripojte zariadenie k zdroju elektrickej energie, následne umiestnite zariadenie, ktoré chcete nabíjať, na bezdrôtovú nabíjaciu zónu (3) na základni lampy (ikona bezdrôtového nabíjania).

Pre optimálne fungovanie nabíjačky musí byť nabíjané zariadenie umiestnené priamo na ikone bezdrôtového nabíjania.

V prípade niektorých zariadení je nutné aktivovať bezdrôtové nabíjanie v nastaveniach.

Ak je vaša batéria úplne vybitá, môže pár minút trvať, kým sa začne nabíjať. Je to úplne normálne. Keď sa batéria začne nabíjať, na vašom telefóne sa zobrazí symbol nabíjania batérie.

Zóna bezdrôtového nabíjania na mobilnom telefóne musí byť v kontakte s ikonou bezdrôtového nabíjania na základni lampy. Funkcia bezdrôtového nabíjania mobilných zariadení aj funkcia svetidla lampy fungujú súčasne.



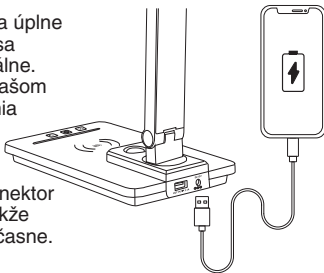
6 USB káblové nabíjanie

Zariadenie môžete využiť ako nabíjačku USB s výkonom 5 V/2,1 A. Pre káblové nabíjanie pripojte zariadenie, ktoré chcete nabíjať (napr. mobilný telefón), k tomuto zariadeniu pomocou vhodného USB kábla.

Použite výstupný USB konektor.


Ak je batéria nabíjaného zariadenia úplne vybitá, môže pár minút trvať, kým sa začne nabíjanie. Je to úplne normálne.


Keď sa batéria začne nabíjať, na vašom telefóne sa zobrazí symbol nabíjania batérie.



Môžete používať výstupný USB konektor s bezdrôtovou nabíjacou zónou, takže môžete nabíjať až 2 zariadenia súčasne.

7 Funkcia časovaného vypnutia lampy

V ľubovoľnom stave aktivujete dotykom na tlačidlo  časované vypnutie zariadenia. V strede lišty (4) bude svietiť načerveno, čo signalizuje, že sa aktivovala funkcia časovaného vypnutia a čas do vypnutia je 45 minút.

Po uplynutí 45 minút sa lampa automaticky vypne. Ak opätovne stlačíte tlačidlo , časované vypnutie lampy sa vypne, červená kontrolka v strede lišty (4) prestane svietiť.

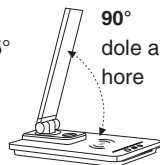
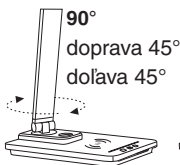
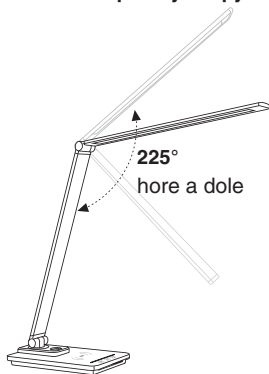
8 Nastavenie polohy lampy

Polohu hlavy lampy a ramena môžete nastaviť v rozsahu 225°.

Sklon ramena lampy môžete nastaviť v rozsahu 90°.

Pozor!

Ak prekročíte tento rozsah, rameno a hlava lampy sa môže poškodiť!



Riešenie problémov

Upozornenie!

Ak sa vyskytnú nejaké problémy s týmto zariadením, pokúste sa ich odstrániť pomocou tohto prehľadu. Ak opatrenia nepomôžu, nepokúšajte sa odstrániť kryt zariadenia alebo opraviť ho sami. Hrozí riziko úrazu elektrickým prúdom!

Lampa nefunguje.

Skontrolujte, či používate správny (dodávaný) AC adaptér.

Bezdrôtové nabíjanie zlyhalo.

Uistite sa, či má mobilný telefón funkciu bezdrôtového nabíjania, a ak áno, či je táto jeho funkcia aktivovaná.

Zabezpečte, aby zóna bezdrôtového nabíjania mobilného telefónu bola v kontakte so zónou bezdrôtového nabíjania na základni lampy (ikona bezdrôtového nabíjania).

Dotykové tlačidlá sa svojvoľne aktivujú.

Skontrolujte, či napájanie nie je rušené, odpojte a znovu pripojte napájanie.

Skontrolujte, či sa položený nabíjaný mobilný telefón nedotýka dotykových tlačidiel.

Svetlo bliká alebo zhasne.

Skontrolujte, či používate správny (dodávaný) AC adaptér.

Údržba

Čistenie povrchu zariadenia

Na čistenie povrchu, panela a ovládacích prvkov použite jemnú handričku, mierne navlhčenú v jemnom čistiacom roztoku. Nepoužívajte drsné handričky, čistiace prášky ani rozpúšťadlá ako riedidlo, benzín alebo lieh.

Technické údaje

Všeobecne

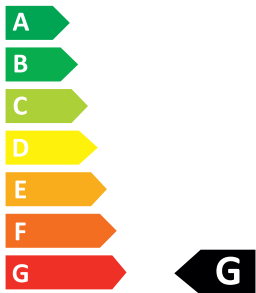
Príkon:	24 W (AC adaptér)
Výkon bezdrôtovej nabíjačky:	10 W max.
Napájanie:	dodávaný AC adaptér s výstupným jednosmerným napätím 12 V, 2 A
Trieda ochrany (adaptér):	II - s dvojistou izoláciou
Trieda ochrany (lampa):	III - s bezpečným malým napätím
Min. svetelný tok:	50 lm
Max. svetelný tok:	500 lm
Životnosť LED:	až 30 000 hod.
Teplota farby svetla:	3 000 - 6 000 K
Rozmery (v x h x š):	4 x 41 x 11,5 cm (zložené) 41,5 x 38 x 11,5 cm (rozložené)
Hmotnosť:	0,64 kg
Dodávané príslušenstvo:	lampa (1 ks) návod na obsluhu (1 ks) AC adaptér (1 ks)

Právo na zmeny vyhradené!



ORAVA

WCH-005 LED



8
kWh/1000h



Výrobca:

ORAVA retail 1, a.s.
Seberíného 2
821 03 Bratislava
Slovenská republika

Dovozca:

ORAVA retail 1, a.s.
Seberíného 2
821 03 Bratislava
Slovenská republika

ORAVA distribution CZ, s.r.o.
Ostravská 494
739 25 Sviadnov
Česká republika

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky sa nesmú pridať do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych vplyvov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Tento výrobok zodpovedá všetkým základným požiadavkám smernice EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.