




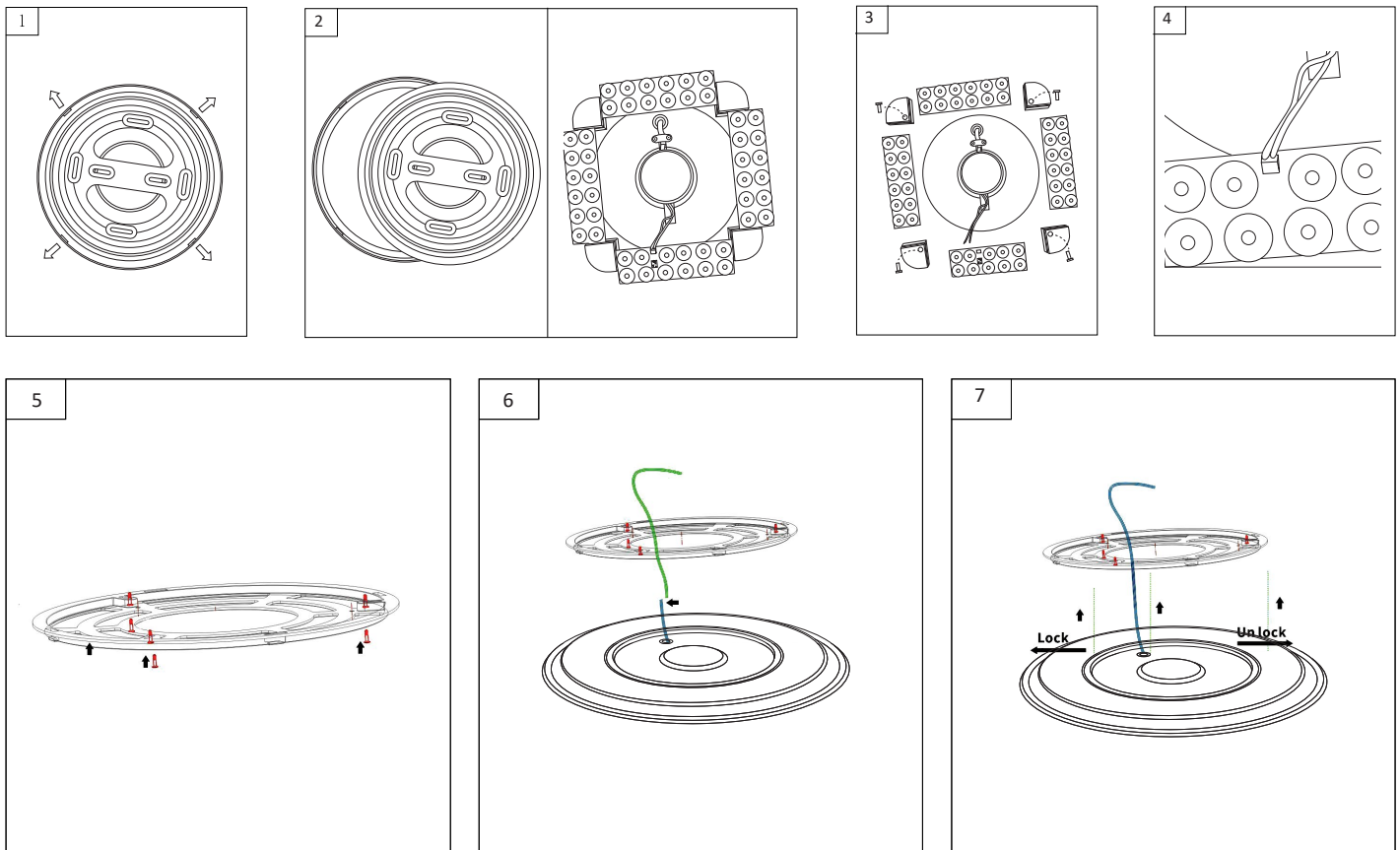
22W = 90W 




IP54 

COD	PUTERE	TEMP. DE CULOARE	FLUX LUMINOS PE PRODUS	FLUX LUMINOS SURSĂ DE LUMINĂ CONȚINUTĂ	DIMENSIUNI
ST00506	22 W	4000 K	1350 lm	1800 lm	Ø230x50mm



Acest produs conține o sursă de lumină cu clasa de eficiență energetică F.

Înlocuirea sursei de lumină conținută poate fi efectuată doar de către un specialist autorizat, conform instrucțiunilor de mai jos:





-  Numai pentru utilizare în spații interioare unde nu este posibil contactul cu apa.
-  Clasă 3 de protecție: corpul de iluminat este adecvat numai pentru tensiune joasă, de ex. 28V.
-  Clasă 2 de protecție: corpul de iluminat este dublu izolat și nu necesită împământare.

panel

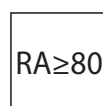
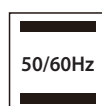
Input max: 28-42V DC 1050mA

driver

Input: 180-265V AC 50/60Hz
Output: 28-42V DC 1050mA

Montarea și punerea în funcțiune a corpului de iluminat poate fi realizată doar de personal de specialitate! La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice. Marcarea cu colori a cablurilor este următoarea: negru sau maro (L) = cablu de fază, albastru (N) = cablul nul, și în cazul corpului de iluminat cu clasa de împământare I.: verde-galben = împământarea.



Instrucțiuni de instalare, siguranță și îngrijire

Vă mulțumim că ați achiziționat plafoniera cu led de 18W pentru montare la suprafață. Acest produs este destinat utilizării sezoniere și nu pentru instalare permanentă.

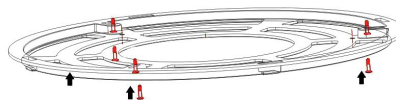
CITIȚI URMĂTOARE ÎN INSTRUCȚIUNILE DE SIGURANȚĂ ȘI DE STOCARE CU ATENȚIE, pentru a evita riscul de incendiu, explozie sau electrocutare. Vă rugăm să salvați aceste instrucțiuni.

Instalare

1. La instalarea lămpii de tavan în structura de zidărie, ar trebui să se utilizeze șurub încorporat sau șurub de expansiune. Dopurile din nailon sau plastic sunt fixate; pene de lemn nu sunt permise. Iar capacitatea de susținere a șuruburilor menționate mai sus ar trebui să fie egală cu cea a corpului de iluminat menționat mai sus. Greutatea lămpii de tavan se potrivește. Va rugăm să vă asigurați că lampa de tavan este fixată ferm și fiabil, pentru a extinde utilizarea și durata de viață.
2. La fixarea cu șuruburi de expansiune, specificațiile șuruburilor trebuie selectate în conformitate cu cerințele tehnice ale produselor. Diametrul găurii și adâncimea îngropată trebuie să fie în conformitate cu specificațiile șuruburilor.
3. Numărul de suporturi de lampă nu trebuie să fie mai mic decât numărul de găuri de pe baza lămpii și numărul de șuruburi. Diametrul trebuie asortat cu diafragma. Lămpi fără orificii fixe de montare pe bază (autoforante la montare), fiecare nu mai puțin de 2 șuruburi sau șuruburile trebuie utilizate pentru fixarea lămpilor, iar centrul de greutate al lămpilor trebuie să fie cu șuruburi. Centrul de greutate al șurubului coincide.
4. Lampa de tavan nu trebuie instalată direct pe obiecte combustibile. De exemplu, unele familii folosesc ulei pentru frumusețe. Căptușeala cu trei placaje după vopsire se află în spatele plafonului. De fapt, este foarte periculos. Trebuie luate măsuri de izolare termică. Dacă partea de temperatură ridicată a suprafeței lămpii este aproape de materialul combustibil, trebuie luate măsuri de izolare termică sau de disipare a căldurii.
5. Înainte de instalare, lampa de tavan ar trebui, de asemenea, să fie inspectată: 1. secțiunea transversală a miezului conductorului care duce la fiecare lampă să conțină sârmă moale din miez de cupru care nu este mai mică de 0,4mm², iar miezul de cupru nu este mai mic de 0,5mm², în caz contrar cablul trebuie înlocuit.

Siguranță

1. Înainte de prima utilizare și înainte de fiecare utilizare ulterioară, inspectați cu atenție firul și aruncați orice produs care are izolația tăiată sau cablurile deteriorate sau sfâșiate, fisuri în prize, conexiunile libere sau firul de cupru expus.
2. Încercați întotdeauna lampa înainte de instalare. Nu acționați niciodată dacă lampa este spartă.
3. Nu montați și nu amplasați lângă încălzitoare, șeminee, lumânări sau alte surse de căldură. Păstrați lampa bine ventilată când este aprinsă.
4. Nu utilizați cu un cablu prelungitor decât dacă ștecherul poate fi introdus complet. Asigurați-vă că orice cabluri prelungitoare utilizate nu au izolație crăpată sau fire expuse sau sfărâmate.
5. ATENȚIE: Nu plasati în locuri în care ușile sau ferestrele s-ar putea închide peste cablu și pot provoca deteriorarea izolației firului.
6. ATENȚIE: Deconectați întotdeauna ștecherul de la sursa de alimentare înainte de a instala plafoniera precum și atunci când este lăsată nesupravegheată.
7. A nu se lăsa la îndemâna copiilor mici.



Îngrijire și întreținere

Când dezinstalați produsul, evitați orice solicitare sau tensiune nejustificată asupra conductoarelor, conexiunilor și firelor produsului. Așezați-l într-o locație rece și uscată, ferită de lumina directă a soarelui.

