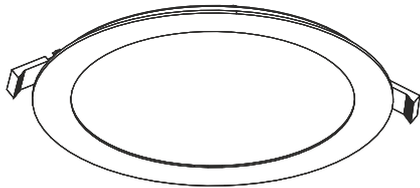


Instructiuni de Instalare spot LED

Inainte de a incepe instalarea, va rugam sa cititi cu atentie instructiunile si sa apelati la personal calificat !

* ATENTIE!

Instalarea si intretinerea produsului se face doar de catre personal calificat.
 Pentru alimentarea produsului puteti folosi doar driver(alimentator) original.
 Opriti alimentarea cu energie electrica pe perioada montarii sau demontarii produsului.
 Asigurati-va ca aveti cel putin 75 mm spatiu de aerisire in spatele panoului.
 Ledurile din interiorul spotului nu se pot schimba.
 Nu desfaceti suruburile pentru a demonta spotul.
 Spotul nu poate fi conectat direct la reseaua electrica, aceasta legatura se face intotdeauna numai prin intermediul unui driver (alimentator).
 Nu instalati produsul daca prezinta sparturi sau fisuri.
 Nu curatati produsul sub tensiune, nu folositi substante chimice la curatare, solventi sau substante ce pot deteriora produsul.
 Daca conexiunile sunt deteriorate va rugam sa apelati la personal calificat pentru reparatie.



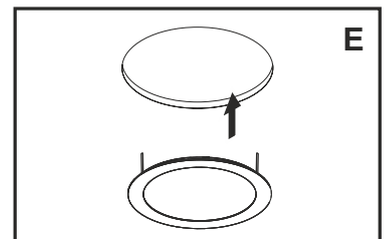
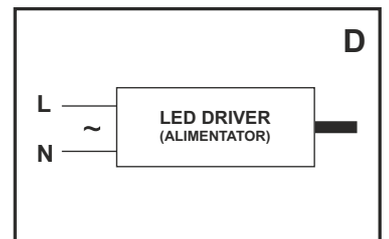
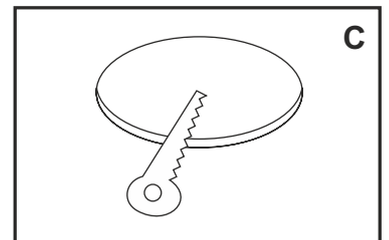
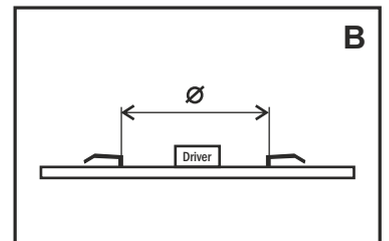
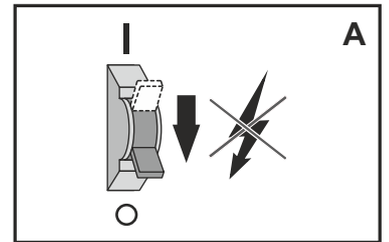
COD	DENUMIRE	DECUPAJ
UB60308	SPOT ROTUND REGLABIL 15W 4200K	50-160MM
UB60309	SPOT ROTUND REGLABIL 15W 6400K	50-160MM
UB60310	SPOT ROTUND REGLABIL 20W 4200K	50-210MM
UB60311	SPOT ROTUND REGLABIL 20W 6400K	50-210MM

F

* MODUL DE INSTALARE

I. Montaj incastat

- Opriti curentul electric inainte de a incepe instalarea produsului (Fig.A).
- Inaintea decuparii tavanului, reglati spotul la dimensiunea dorita conform (Fig. F).
- Masurati diametrul pentru decupaj (Fig. B), apoi decupati in tavan un orificiu pentru dimensiunea care corespunde diametrului interior al spotului. (Fig. C).
- La instalarea spotului se va tine cont de polaritatea conectorilor L(+) si N(-) (Fig.D).
- Prindeti arcurile de pe ambele parti si introduceti corpul spotului in orificiul realizat, asigurand in acelasi timp si fixarea lui (Fig. E).

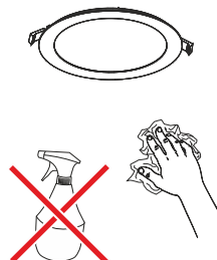


* INSTRUCIUNI DE FOLOSIRE

A nu se folosi pe circuit cu intrerupator cu LED sau variator de tensiune.
 A nu se folosi pe circuit cu senzor de miscare sau fotocelula.
 A nu se folosi in locuri umede.

* INSTRUCIUNI DE INTRETINERE

- Inainte de curatare, deconectati de la alimentare prin inchiderea intrerupatorului sau prin inchiderea sigurantei de la cutia de sigurante.
- Curatati numai suprafata lampii.
- Umezeala nu trebuie sa ajunga in interiorul produsului sau la firele de alimentare.
- Inainte de a incepe sa curatati lampa, lasati sa se raceasca timp de cateva minute !
- Curatarea se face doar cu carpa sau servetel moale/uscat.



* PROTECTIA MEDIULUI INCONJURATOR



Acest simbol care il gasiti direct pe articol, in instructiunile de asamblare sau pe ambalaj:

- Acest produs nu se arunca cu deseurile menajere dupa sfarsitul ciclului de functionare, ci se duce la punctele de colectare unde se face reciclarea echipamentelor electrice si electronice.
- Materialele sunt reciclabile, conform specificatiilor lor.
- Reciclarea corecta a acestor materiale aruncate, aduc o contributie semnificativa la protectia mediului.
- Informativa unde pot fi gasite locuri de reciclare.