

Installation guide - Montageanleitung Guide d'installation - Ghid de instalare

Lanka IL, Lanka PC - Suspended

TEC Series / ECO-DALI Series



ATTENTION / ACHTUNG / ATTENTION / ATENȚIE

EN Installation guide

1. Turn power off before inspection, installation or removal.
2. Properly ground electrical enclosure.
3. Follow all IEC and local building codes.
4. Do not operate luminaire with damaged parts.
5. Please see technical data sheet for electrical properties to ensure safe installation.
6. The grounding and bonding of the overall system shall be done in accordance to local electric code of the country where the luminaire is installed.
7. For indoor use, only.
8. Installation should be performed by a qualified electrician in compliance with these instructions and applicable standards.
9. Do not cover the front or rear of the luminaire.

DE Einbauanleitung

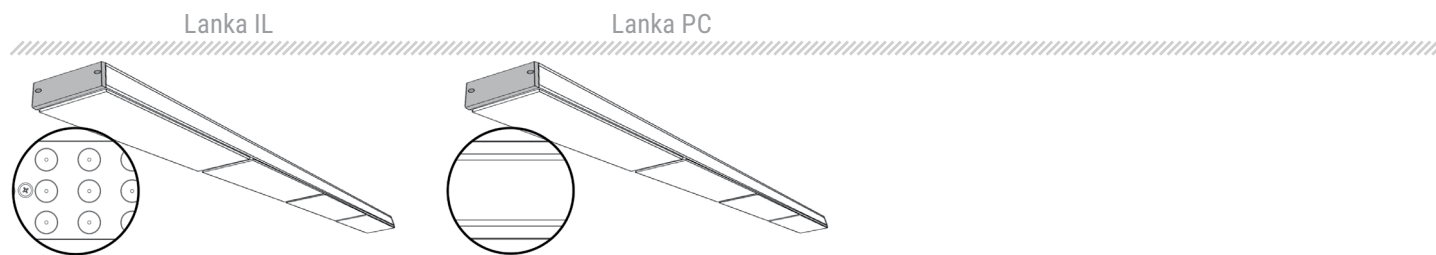
1. Schalten Sie vor Wartung, Einbau und Ausbau die Stromversorgung ab.
2. Erden Sie das Gehäuse sorgfältig.
3. Befolgen Sie sämtliche IEC-Vorschriften und regionale Bestimmungen.
4. Verwenden Sie die Leuchte nicht, wenn Teile davon beschädigt sind.
5. Bitte lesen Sie die elektrischen Eigenschaften im technischen Datenblatt nach, um einen korrekten Einbau sicherzustellen.
6. Masseanschluss und Verbindung des gesamten Systems müssen gemäß dem IEC sowie regionalen Vorschriften an dem Ort erfolgen, an dem die Leuchte eingebaut wird.
7. Nur für Einsatz im Innenraum.
8. Die Installation sollte nur von einem qualifizierten Elektriker unter Beachtung der vorliegenden Anleitungen und entsprechender Sicherheitsvorschriften ausgeführt werden.
9. Die Vorder- oder Rückseite der Leuchte nicht verdecken.

FR Guide d'installation

1. Coupez l'alimentation avant l'inspection, l'installation ou la désinstallation.
2. Reliez correctement le boîtier électrique à la terre.
3. Respectez toutes les normes IEC et locales en vigueur.
4. Ne faites pas fonctionner le luminaire si l'un de ses composants est endommagé.
5. Veuillez consulter la fiche des caractéristiques techniques pour les propriétés électriques afin d'assurer une installation sécuritaire.
6. La mise à la masse et la mise en continuité du système complet doivent être réalisées conformément au code local de l'électricité du pays où le luminaire est installé.
7. Réservez à l'utilisation en intérieur.
8. Il est conseillé de confier l'installation à un électricien qualifié qui devra se conformer aux instructions et aux normes concernant les installations.
9. Ne pas couvrir l'avant ou l'arrière du luminaire.

RO Ghid de instalare

1. Oprîți alimentarea cu energie electrică înainte de a efectua orice operații de verificare, instalare sau dezinstalare.
2. Efectuați corect conexiunea la nulul de protecție al instalației electrice.
3. Respectați directiva IEC și toate directivele locale.
4. Nu folosiți corpul de iluminat dacă prezintă componente deteriorate.
5. Pentru a asigura instalarea în siguranță, consultați fișa tehnică cu caracteristicile electrice.
6. Legarea la nulul de protecție și conectarea întregului sistem trebuie efectuate conform normelor locale privind instalațiile electrice din țara în care se montează corpul de iluminat.
7. Doar pentru uz interior.
8. Instalarea trebuie realizată de un electrician calificat în concordanță cu instrucțiunile și standardale aplicabile.
9. Nu acoperiți partea din față sau din spate a corpului de iluminat.

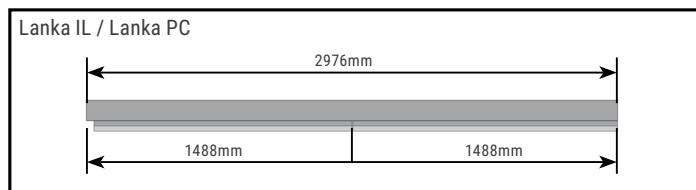


EN

Fig1. Models of profiles and accessory elements found in boxes:

- superior profile
- inferior profile
- Accessory elements:
- a. suspension kit;
- b. binding element ;
- c. suspension element;
- d. side transparent cap fixing screw;
- e. side transparent cap;
- f. row power connection element;
- g. mufă alimentare șir (CON - ST);
- h. power end-cap.

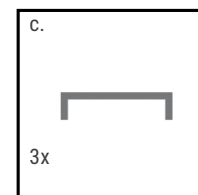
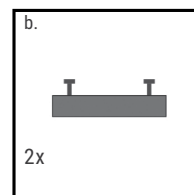
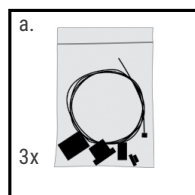
1.



DE

Fig1. Modele de profiluri și accesorii regăsite în cutii:

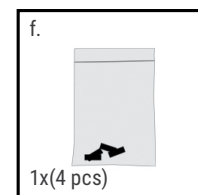
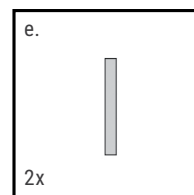
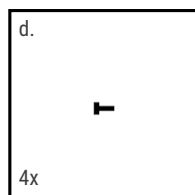
- profil superior 2976/1488mm
- profil inferior 1474.5mm
- Accesorii:
- a. kit de suspendare;
- b. element de îmbinare;
- c. element suspendare;
- d. șurub fixare capat lateral transparent;
- e. capăt lateral transparent;
- f. cleme de sigurață;
- g. mufă alimentare șir (CON - ST);
- h. power end-cap.



FR

Fig1. Modele de profiluri și accesorii regăsite în cutii:

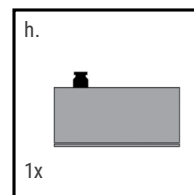
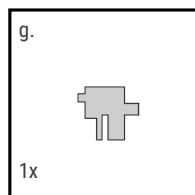
- profil superior 2976/1488mm
- profil inferior 1474.5mm
- Accesorii:
- a. kit de suspendare;
- b. element de îmbinare;
- c. element suspendare;
- d. șurub fixare capat lateral transparent;
- e. capăt lateral transparent;
- f. cleme de sigurață;
- g. fastening clamp;
- h. power end-cap.



RO

Fig1. Modele de profiluri și accesorii regăsite în cutii:

- profil superior 2976/1488mm
- profil inferior 1474.5mm
- Accesorii:
- a. kit de suspendare;
- b. element de îmbinare;
- c. element suspendare;
- d. șurub fixare capat lateral transparent;
- e. capăt lateral transparent
- f. cleme de sigurață
- g. mufă alimentare șir (CON - ST)
- h. power end-cap



EN

Pic2. Fit the suspension kit on the ceiling and then the suspension clamp.

DE

Pic2. Se fixează kitul în tavan apoi se montează elementul de suspendare

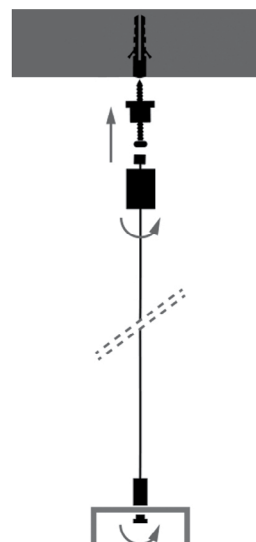
FR

Pic2. Se fixează kitul în tavan apoi se montează elementul de suspendare

RO

Pic2. Se fixează kitul în tavan apoi se montează elementul de suspendare

2.



EN

Pic3. Fit the suspension clamp by dragging on the superior profile.

DE

Fig3. Se fixează clema de suspendare pe profilul superior prin glisare.

FR

Fig3. Se fixează clema de suspendare pe profilul superior prin glisare.

RO

Fig3. Se fixează clema de suspendare pe profilul superior prin glisare.

3.



EN

Pic4.a. Fit the suspension clamp by dragging on the superior profile. The distance between the two kits of suspension does not exceed 2 m.

DE

Pic4.a. Alinierea corpurilor se face prin intermediul elementului de îmbinare fixat cu cele 4 șuruburi din componentă.

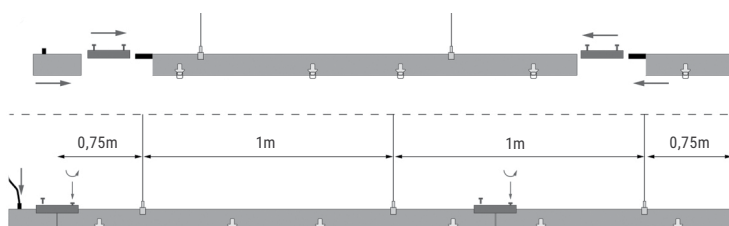
FR

Pic4.a. Alinierea corpurilor se face prin intermediul elementului de îmbinare fixat cu cele 4 șuruburi din componentă.

RO

Fig4.a. Alinierea corpurilor se face prin intermediul elementului de îmbinare fixat cu cele 4 șuruburi din componentă. Distanța dintre 2 kituri de suspendare nu trebuie să depășească 2m.

4.a.



EN

Pic4.b. An example of luminaires mounted in rows:
4,5m/7,5m/13,5m/18m

DE

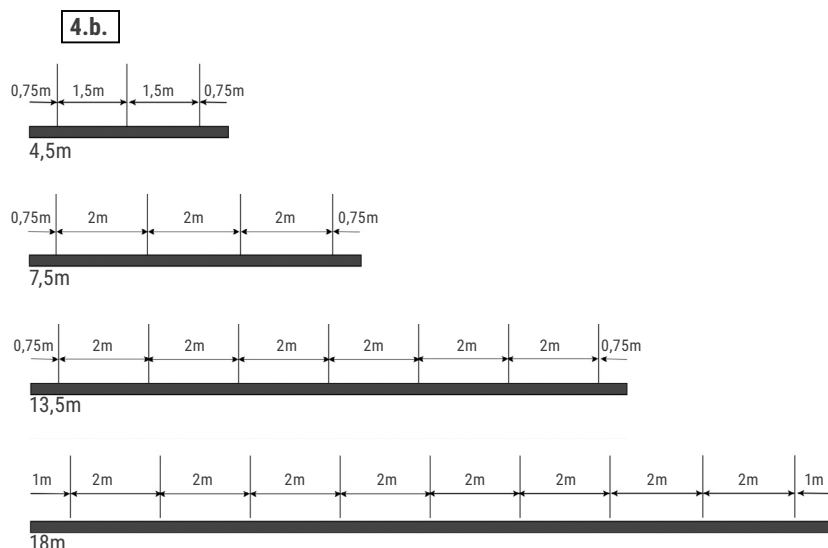
Pic4.b. Exempu de şiruri: 4,5m, 7,5m, 13,5m, 18m

FR

Pic4.b. Exempu de şiruri: 4,5m, 7,5m, 13,5m, 18m

RO

Fig4.b. Exempu de şiruri: 4,5m/ 7,5m/13,5m/18m



EN

Pic5. Make the electrical connection between the luminaires (a) after that make the row connection to the network through the power end cap (b).

DE

Fig5. Se face conexiunea electrică între corpuri (a) apoi se face conectarea şirului la reţea prin power end-cap (b).

FR

Fig5. Se face conexiunea electrică între corpuri (a) apoi se face conectarea şirului la reţea prin power end-cap (b).

RO

Fig5. Se face conexiunea electrică între corpuri (a) apoi se face conectarea şirului la reţea prin power end-cap (b).

5.



EN

Pic6. Fasten the safety wire (2 pcs) from the superior profile on the inferior profile clamp and power plug the driver to the connecting string.

DE

Pic6. Se fixează şufele de siguranţă (2 buc) de la profilul superior pe clemă profilului inferior şi mufa de alimentare a driverului la conectica şirului.

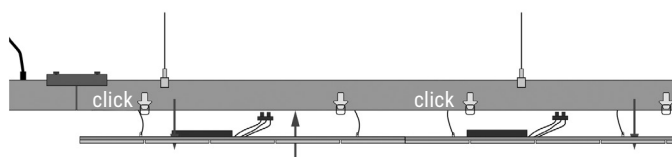
FR

Pic6. Se fixează şufele de siguranţă (2 buc) de la profilul superior pe clemă profilului inferior şi mufa de alimentare a driverului la conectica şirului.

RO

Pic6. Se fixează şufele de siguranţă (2 buc) de la profilul superior pe clemă profilului inferior şi mufa de alimentare a driverului la conectica şirului.

6.



EN

Pic7. Mount the inferior profile on the superior profile by clicking. The power end-cap side transparent covers and the end of the line will be fixed with the 4 screws in composition.

7.**DE**

Pic7. Se montează profilul inferior pe profilul superior prin click și se siguranțează cu clema de zăvorâre. Capacele laterale transparente pentru power end-cap și capatul șirului se vor fixa cu cele 4 șuruburi din componentă.

FR

Pic7. Se montează profilul inferior pe profilul superior prin click și se siguranțează cu clema de zăvorâre. Capacele laterale transparente pentru power end-cap și capatul șirului se vor fixa cu cele 4 șuruburi din componentă.

RO

Fig7. Se montează profilul inferior pe profilul superior prin click și se siguranțează cu clema de zăvorâre. Capacele laterale transparente pentru power end-cap și capatul șirului se vor fixa cu cele 4 șuruburi din componentă.

