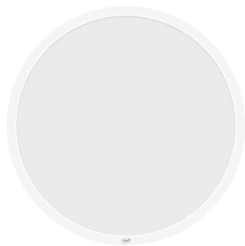


PNI D-Light CL2436T

LED ceiling downlight with WiFi



BG.	LED плафон
DE.	LED-Deckenleuchte
ES.	Lámpara de techo LED
FR.	Plafonnier LED
HU.	LED mennyezeti lámpa
IT.	Plafoniera a LED
NL.	LED-plafondlamp
PL.	Lampa sufitowa LED
RO.	Plafoniera LED

Contents

English	3
Български	8
Deutsch	13
Español	18
Français	23
Magyar	28
Italiano	33
Nederlands	38
Polski	43
Romana	48

Technical specifications

Supply voltage	220-240V AC 50/60 Hz
Power	36 W
Color temperature	3000 K - 6500 K
Beam angle	150°
Luminous flux	100 lm/W
CRI	80 Ra
Dimensions	Ø 413 x 69 mm
Protection grade	IP44
Operating temperature	-26° ~ 80°C
Lifespan	up to 20000 hours
Total number of on/off	up to 15000
WiFi frequency/power	2.4GHz/100mW

Safety warnings

Turn off the mains power supply before installing the LED ceiling downlight.

Do not connect the LED ceiling downlight to a voltage source other than the recommended one (220-240 VAC).

Electrical connections must only be made by a licensed electrician only.

Never disassemble the LED ceiling downlight. In case of failure, contact a specialized center.

The LEDs cannot be replaced. Replace the product when the LEDs have reached their maximum life limit.

Installation

Turn off the mains power supply before installing the LED ceiling light.

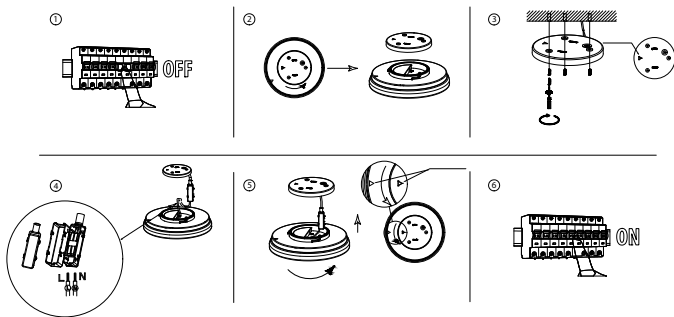
Remove the cover on the back of the ceiling light by turning it counterclockwise.

Fix this cover to the wall using the screws.

Open the connection box on the back of the ceiling light and make the electrical connections. Close the box.

Fix the ceiling light to the bracket previously mounted on the wall.

Switch the main power back on.



Control from Tuya Smart App

Note: Due to the numerous updates of the Tuya Smart application, it is possible that the images and information described in this manual are different from the version you have installed.

Download the Tuya Smart app by accessing Google Play or App Store or scan the QR codes below:



Android



iOS

On your phone, enable Location and Bluetooth.

Open the app, create an account and log in.

Turn off the power 3 times in a row to put the ceiling light into pairing mode. After the third time, the ceiling light will flash.

In the app, tap “+” - “Add device”.

In a short time, the app will identify your ceiling light.

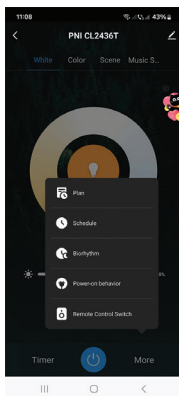
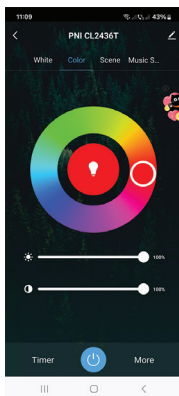
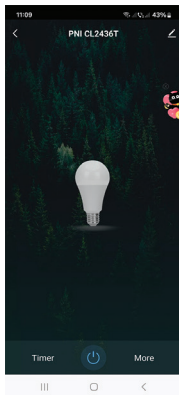
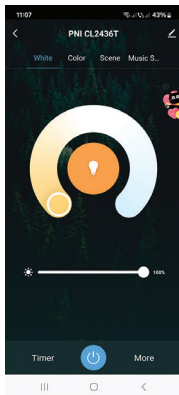
Tap the ceiling light icon.

In the next interface, add the Wi-Fi network password.

Tap “Done” to complete the setup procedure.

If you want to manually add the alarm system in the app,

select the “Lighting” - “Ceiling light (Wi-Fi)” category and follow the on-screen steps until the setup is complete.



Declaration of Conformity

ONLINESHOP SRL declares that PNI D-Light CL2436T LED downlight is in compliance with EMC Directive 2014/30/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

<https://www.mypni.eu/products/10518/download/certifications>

Технически спецификации

Захранващо напрежение	220-240V AC 50/60 Hz
Мощност	36 W
Цветна температура	3000 K - 6500 K
Ъгъл на лъча	150°
Светлинен поток	100 lm/W
CRI	80 Ra
Размери	Ø 413 x 69 mm
Степен на защита	IP44
Работна температура	-26° ~ 80°C
Продължителност на живота	до 20000 часа
Общ брой on/off	до 15000
WiFi честота/мощност	2.4GHz/100mW

Предупреждения за безопасност

Изключете захранването от електрическата мрежа, преди да монтирате LED таванното осветление.

Не свързвайте LED плафона към източник на напрежение, различен от препоръчания (220-240 VAC).

Електрическите връзки трябва да се извършват само от лицензиран електротехник.

Никога не разгласявайте LED таванното осветление. В случай на повреда, свържете се със специализиран център.

Светодиодите не могат да се сменят. Сменете продукта, когато светодиодите достигнат своя максимален живот.

Монтаж

Изключете електрическата мрежа, преди да монтирате LED плафона.

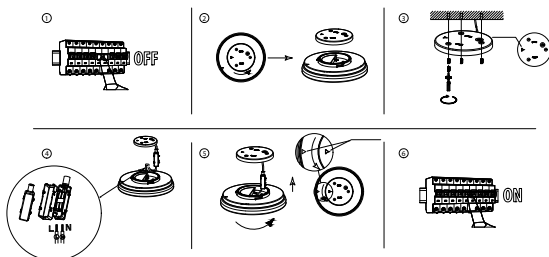
Отстранете капака на гърба на плафона, като го завъртите обратно на часовниковата стрелка.

Фиксирайте този капак към стената с помощта на винтовете.

Отворете кутията за свързване на гърба на плафона и направете електрическите връзки. Затворете кутията.

Фиксирайте таванното осветление към скобата, предварително монтирана на стената.

Включете отново основното захранване.



Управление от Tuya Smart App

Забележка: Поради многобройните актуализации на приложението Tuya Smart е възможно изображенията и информацията, описани в това ръководство, да са различни от версията, която сте инсталирали.

Изтеглете приложението Tuya Smart от Google Play или App Store или сканирайте QR кодовете по-долу:



Android



iOS

На телефона си активирайте местоположението и Bluetooth.

Отворете приложението, създайте акаунт и влезте.

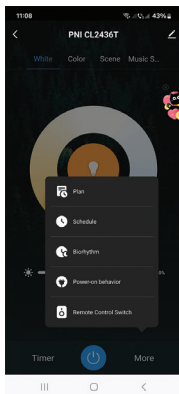
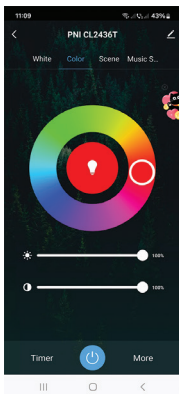
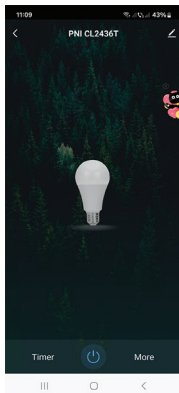
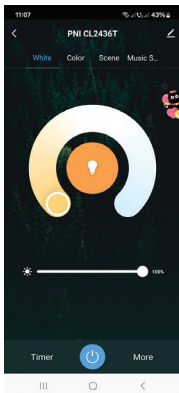
Изключете захранването 3 пъти подред, за да поставите таванното осветление в режим на вдвояване. След третия път лампата на тавана ще мига.

В приложението докоснете „+“ - „Добавяне на устройство“. За кратко време приложението ще идентифицира вашата таванна лампа.

Докоснете иконата на таванното осветление.

В следващия интерфейс добавете паролата за Wi-Fi мрежа. Докоснете „Готово“, за да завършите процедурата по настройка.

Ако искате ръчно да добавите алармената система в приложението, изберете категорията „Осветление“ - „Таванно осветление (Wi-Fi)“ и следвайте стъпките на екрана, докато настройката приключи.



Декларация за съответствие

ONLINESHOP SRL декларира, че PNI D-Light CL2436T LED downlight е в съответствие с EMC Директива 2014/30/EU. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес:

<https://www.mypni.eu/products/10518/download/certifications>

Technische Daten

Versorgungsspannung	220-240V AC 50/60 Hz
Leistung	36 W
Farbtemperatur	3000 K - 6500 K
Abstrahlwinkel	150°
Lichtstrom	100 lm/W
CRI	80 Ra
Abmessungen	Ø 413 x 69 mm
Schutzart	IP44
Betriebstemperatur	-26° ~ 80°C
Lebensdauer	bis zu 20000 Stunden
Gesamtzahl der On/Off	bis zu 15000
WLAN-Frequenz/-Leistung	2.4GHz/100mW

Sicherheitshinweise

Schalten Sie die Netzstromversorgung aus, bevor Sie das LED-Decken-Downlight installieren.

Schließen Sie das LED-Decken-Downlight nicht an eine andere als die empfohlene Spannungsquelle (220-240 VAC) an.

Elektrische Anschlüsse dürfen nur von einem zugelassenen

Elektriker vorgenommen werden.

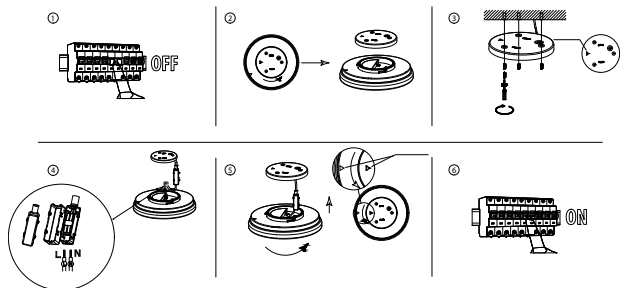
Zerlegen Sie das LED-Decken-Downlight niemals. Wenden Sie sich im Fehlerfall an ein Fachzentrum.

Die LEDs können nicht ausgetauscht werden. Ersetzen Sie das Produkt, wenn die LEDs ihre maximale Lebensdauer erreicht haben.

Installation

Schalten Sie die Netzstromversorgung aus, bevor Sie die LED-Deckenleuchte installieren.

Entfernen Sie die Abdeckung auf der Rückseite der Deckenleuchte, indem Sie sie gegen den Uhrzeigersinn drehen. Befestigen Sie diese Abdeckung mit den Schrauben an der Wand. Öffnen Sie die Anschlussbox auf der Rückseite der Deckenleuchte und stellen Sie die elektrischen Anschlüsse her. Schließen Sie die Box. Befestigen Sie die Deckenleuchte an der zuvor an der Wand montierten Halterung. Schalten Sie die Hauptstromversorgung wieder ein.



Steuerung über die Tuya Smart App

Hinweis: Aufgrund der zahlreichen Updates der Tuya Smart-Anwendung ist es möglich, dass die in diesem Handbuch beschriebenen Bilder und Informationen von der von Ihnen installierten Version abweichen.

Laden Sie die Tuya Smart-App herunter, indem Sie auf Google Play oder den App Store zugreifen, oder scannen Sie die folgenden QR-Codes:



Android



iOS

Aktivieren Sie auf Ihrem Telefon Standort und Bluetooth.

Öffnen Sie die App, erstellen Sie ein Konto und melden Sie sich an. Schalten Sie den Strom dreimal hintereinander aus, um die Deckenleuchte in den Kopplungsmodus zu versetzen. Nach dem dritten Mal blinkt die Deckenleuchte.

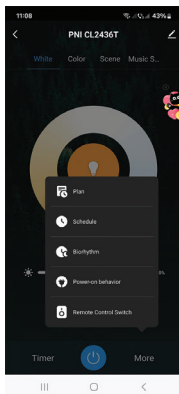
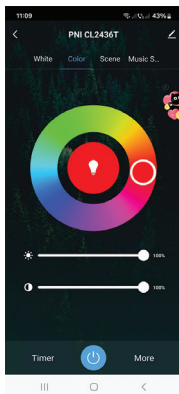
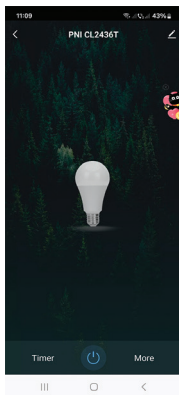
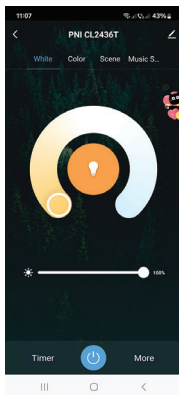
Tippen Sie in der App auf „+“ – „Gerät hinzufügen“.

In kurzer Zeit erkennt die App Ihre Deckenleuchte.

Tippen Sie auf das Deckenleuchtensymbol. Geben Sie in der nächsten Schnittstelle das WLAN-Netzwerkennwort ein.

Tippen Sie auf „Fertig“, um den Einrichtungsvorgang abzuschließen.

Wenn Sie das Alarmsystem manuell in der App hinzufügen möchten, wählen Sie die Kategorie „Beleuchtung“ – „Deckenleuchte (WLAN)“ und folgen Sie den Schritten auf dem Bildschirm, bis die Einrichtung abgeschlossen ist.



Konformitätserklärung

ONLINESHOP SRL erklärt, dass das PNI D-Light CL2436T LED-Downlight der EMV-Richtlinie 2014/30/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

<https://www.mypni.eu/products/10518/download/certifications>

Especificaciones técnicas

Tensión de alimentación	220-240V AC 50/60 Hz
Potencia	36 W
Temperatura de color	3000 K - 6500 K
Ángulo de apertura del haz	150°
Flujo luminoso	100 lm/W
CRI	80 Ra
Dimensiones	Ø 413 x 69 mm
Grado de protección	IP44
Temperatura de funcionamiento	-26° ~ 80°C
Vida útil	hasta 20000 horas
Número total de on/off	hasta 15000
Frecuencia/potencia de WiFi	2.4GHz/100mW

Advertencias de seguridad

Antes de instalar el plafón LED, desconecte la alimentación de la red eléctrica.

No conecte el plafón LED a una fuente de tensión distinta a la recomendada (220-240 V CA).

Las conexiones eléctricas solo deben ser realizadas por un

electricista autorizado.

No desmonte nunca el plafón LED. En caso de avería, póngase en contacto con un centro especializado.

Los LED no se pueden sustituir. Sustituya el producto cuando los LED hayan alcanzado su límite máximo de vida útil.

Instalación

Antes de instalar el plafón LED, desconecte la alimentación de la red eléctrica.

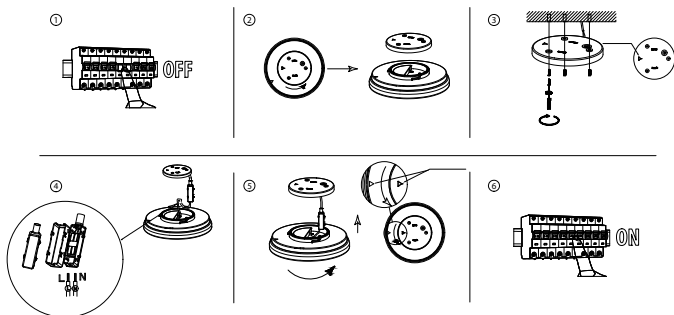
Retire la tapa de la parte trasera del plafón girándola en sentido contrario a las agujas del reloj.

Fije esta tapa a la pared con los tornillos.

Abra la caja de conexiones de la parte trasera del plafón y realice las conexiones eléctricas. Cierre la caja.

Fije el plafón al soporte previamente montado en la pared.

Encienda de nuevo la alimentación principal.



Control desde la aplicación Tuya Smart

Nota: Debido a las numerosas actualizaciones de la aplicación Tuya Smart, es posible que las imágenes y la información descritas en este manual sean diferentes a la versión que tienes instalada.

Descarga la aplicación Tuya Smart accediendo a Google Play o App Store o escanea los códigos QR a continuación:



Android



iOS

En tu teléfono, activa la ubicación y el Bluetooth.

Abre la aplicación, crea una cuenta e inicia sesión.

Apaga la corriente 3 veces seguidas para poner la luz de techo en modo de emparejamiento. Después de la tercera vez, la luz de techo parpadeará.

En la aplicación, pulsa “+” - “Añadir dispositivo”.

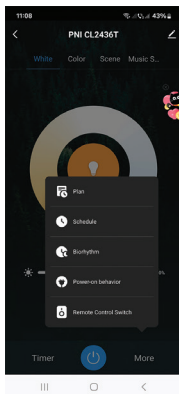
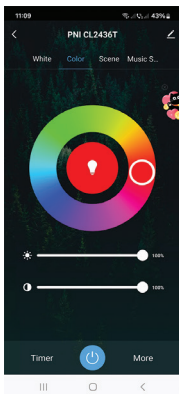
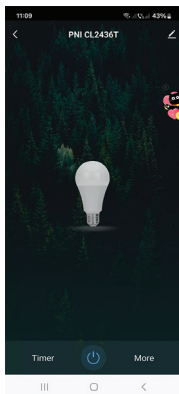
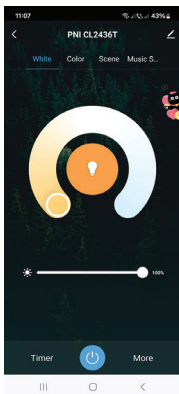
En poco tiempo, la aplicación identificará tu luz de techo.

Pulsa el icono de la luz de techo.

En la siguiente interfaz, añade la contraseña de la red Wi-Fi.

Pulsa “Listo” para completar el procedimiento de configuración.

Si quieres añadir manualmente el sistema de alarma en la aplicación, selecciona la categoría “Iluminación” - “Luz de techo (Wi-Fi)” y sigue los pasos en pantalla hasta que se complete la configuración.



Declaración de conformidad

ONLINESHOP SRL declara que el downlight LED PNI D-Light CL2436T cumple con la Directiva EMC 2014/30/UE. El texto completo de la declaración de conformidad UE está disponible en la siguiente dirección de Internet:

<https://www.mypni.eu/products/10518/download/certifications>

Spécifications techniques

Tension d'alimentation	220-240V AC 50/60 Hz
Puissance	36 W
Température de couleur	3000 K - 6500 K
Angle de faisceau	150°
Flux lumineux	100 lm/W
IRC	80 Ra
Dimensions	Ø 413 x 69 mm
Indice de protection	IP44
Température de fonctionnement	-26° ~ 80°C
Durée de vie	jusqu'à 20 000 heures
Nombre total d'on/off	jusqu'à 15 000
Fréquence/puissance WiFi	2.4GHz/100mW

Consignes de sécurité

Coupez l'alimentation secteur avant d'installer le plafonnier LED.

Ne branchez pas le plafonnier LED sur une source de tension autre que celle recommandée (220-240 VAC).

Les raccordements électriques doivent être effectués

uniquement par un électricien agréé.

Ne démontez jamais le plafonnier LED. En cas de panne, contactez un centre spécialisé.

Les LED ne peuvent pas être remplacées. Remplacez le produit lorsque les LED ont atteint leur limite de durée de vie maximale.

Installation

Coupez l'alimentation secteur avant d'installer le plafonnier LED.

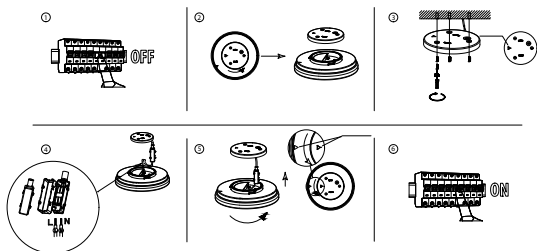
Retirez le couvercle à l'arrière du plafonnier en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

Fixez ce couvercle au mur à l'aide des vis.

Ouvrez le boîtier de connexion à l'arrière du plafonnier et effectuez les raccordements électriques.

Fixez le plafonnier au support précédemment monté sur le mur.

Remettez l'alimentation secteur sous tension.



Contrôle depuis l'application Tuya Smart

Remarque : En raison des nombreuses mises à jour de l'application Tuya Smart, il est possible que les images et les informations décrites dans ce manuel soient différentes de la version que vous avez installée.

Téléchargez l'application Tuya Smart en accédant à Google Play ou à l'App Store ou scannez les codes QR ci-dessous :



Android



iOS

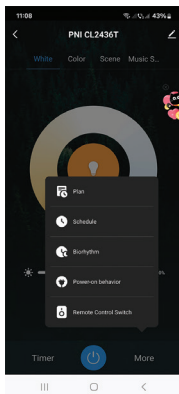
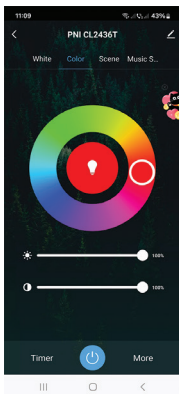
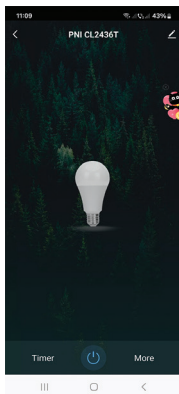
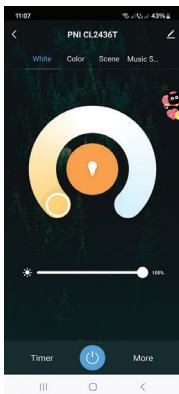
Sur votre téléphone, activez la localisation et le Bluetooth. Ouvrez l'application, créez un compte et connectez-vous. Coupez l'alimentation 3 fois de suite pour mettre le plafonnier en mode appairage. Après la troisième fois, le plafonnier clignotera.

Dans l'application, appuyez sur « + » - « Ajouter un appareil ». En peu de temps, l'application identifiera votre plafonnier. Appuyez sur l'icône du plafonnier.

Dans l'interface suivante, ajoutez le mot de passe du réseau Wi-Fi.

Appuyez sur « Terminé » pour terminer la procédure de configuration.

Si vous souhaitez ajouter manuellement le système d'alarme dans l'application, sélectionnez la catégorie « Éclairage » - « Plafonnier (Wi-Fi) » et suivez les étapes à l'écran jusqu'à ce que la configuration soit terminée.



Déclaration de conformité

ONLINESHOP SRL déclare que le downlight LED PNI D-Light CL2436T est conforme à la directive CEM 2014/30/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante: <https://www.mypni.eu/products/10518/download/certifications>

Műszaki előírások

Tápfeszültség	220-240V AC 50/60 Hz
Hatalom	36 W
Színhőmérséklet	3000 K - 6500 K
Nyalábszög	150°
Fényáram	100 lm/W
CRI	80 Ra
Méreték	Ø 413 x 69 mm
Védelmi fokozat	IP44
Üzemi hőmérséklet	-26° ~ 80°C
Élettartam	akár 20000 óra
Összes be-/kikapcsolás	15000-ig
WiFi frekvencia/teljesítmény	2.4GHz/100mW

Biztonsági figyelmeztetések

A LED mennyezeti lámpa felszerelése előtt kapcsolja ki a hálózati tápellátást.

Ne csatlakoztassa a LED mennyezeti mélysugárzót az ajánlottól eltérő feszültségforráshoz (220-240 VAC).

Az elektromos csatlakoztatást csak engedéllyel rendelkező villanyszerelő végezheti.

Soha ne szerelje szét a LED mennyezeti világítást. Meghibásodás esetén forduljon egy speciális központhoz.

A LED-ek nem cserélhetők. Cserélje ki a terméket, amikor a LED-ek elérték maximális élettartamukat.

Telepítés

A LED mennyezeti lámpa felszerelése előtt kapcsolja ki a hálózati tápellátást.

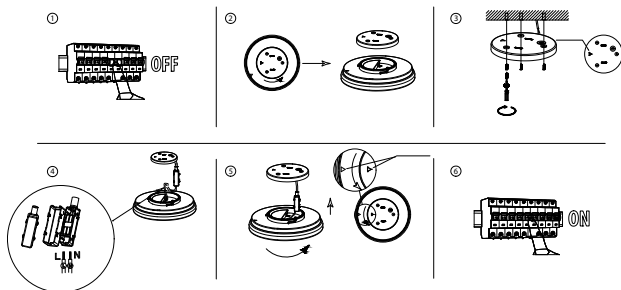
Távolítsa el a mennyezeti lámpa hátulján lévő fedelet az óramutató járásával ellentétes irányba forgatva.

Ezt a fedelet csavarokkal rögzítse a falhoz.

Nyissa ki a mennyezeti lámpa hátulján található csatlakozódobozt, és végezze el az elektromos csatlakozásokat. Zárja be a dobozt.

Rögzítse a mennyezeti lámpát a korábban a falra szerelt konzolhoz.

Kapcsolja vissza a főkapcsolót.



Vezérlés a Tuya Smart alkalmazásból

Megjegyzés: A Tuya Smart alkalmazás számos frissítése miatt előfordulhat, hogy a kézikönyvben leírt képek és információk eltérnek az Ön által telepített verziótól.

Töltse le a Tuya Smart alkalmazást a Google Play vagy az App Store áruházból, vagy olvassa be az alábbi QR-kódokat:



Android



iOS

Telefonján engedélyezze a Hely és a Bluetooth funkciót.

Nyissa meg az alkalmazást, hozzon létre egy fiókot, és jelentkezzen be.

Kapcsolja ki háromszor egymás után, hogy a mennyezeti lámpa párosítási módba kerüljön. A harmadik alkalom után a mennyezeti lámpa villogni kezd.

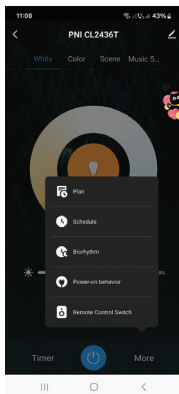
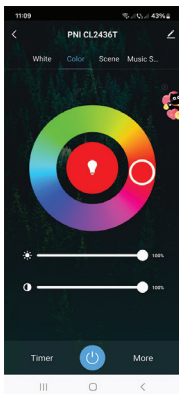
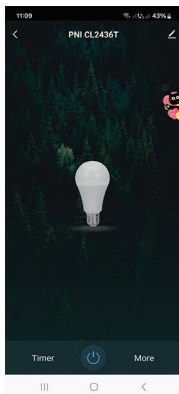
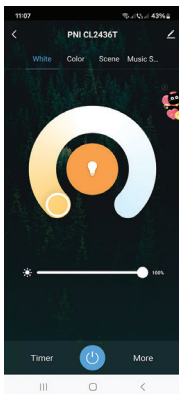
Az alkalmazásban érintse meg a „+” - „Eszköz hozzáadása” elemet.

Az alkalmazás rövid időn belül azonosítja a mennyezeti lámpát. Koppintson a mennyezeti lámpa ikonra.

A következő felületen adja hozzá a Wi-Fi hálózat jelszavát.

Érintse meg a „Kész” gombot a beállítási eljárás befejezéséhez.

Ha manuálisan szeretné hozzáadni a riasztórendszert az alkalmazáshoz, válassza ki a „Világítás” - „Mennyezeti lámpa (Wi-Fi)” kategóriát, és kövesse a képernyőn megjelenő lépéseket, amíg a beállítás be nem fejeződik.



Megfelelőségi nyilatkozat

Az ONLINESHOP SRL kijelenti, hogy a PNI D-Light CL2436T LED mélysugárzó megfelel a 2014/30/EU EMC-irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege az alábbi internetcímen érhető el: <https://www.mypni.eu/products/10518/download/certifications>

Specifiche tecniche

Tensione di alimentazione	220-240V AC 50/60 Hz
Potenza	36 W
Temperatura colore	3000 K - 6500 K
Angolo fascio luminoso	150°
Flusso luminoso	100 lm/W
CRI	80 Ra
Dimensioni	Ø 413 x 69 mm
Grado di protezione	IP44
Temperatura di funzionamento	-26° ~ 80°C
Durata	fino a 20000 ore
Numero totale di on/off	fino a 15000
Frequenza/potenza WiFi	2.4GHz/100mW

Avvertenze di sicurezza

Spegnere l'alimentazione di rete prima di installare la plafoniera LED.

Non collegare la plafoniera LED a una fonte di tensione diversa da quella consigliata (220-240 V CA).

I collegamenti elettrici devono essere effettuati solo da un

elettricista autorizzato.

Non smontare mai la plafoniera LED. In caso di guasto, contattare un centro specializzato.

I LED non possono essere sostituiti. Sostituire il prodotto quando i LED hanno raggiunto il limite massimo di durata.

Installazione

Spegnere l'alimentazione di rete prima di installare la plafoniera LED.

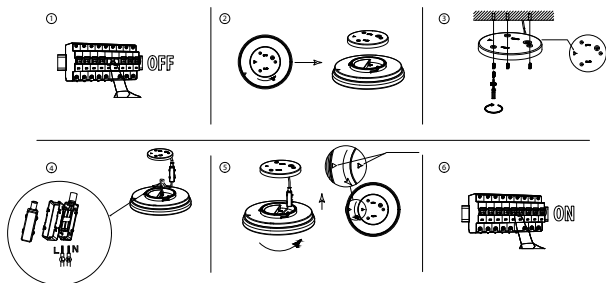
Rimuovere il coperchio sul retro della plafoniera ruotandolo in senso antiorario.

Fissare questo coperchio alla parete utilizzando le viti.

Aprire la scatola di collegamento sul retro della plafoniera ed effettuare i collegamenti elettrici. Chiudere la scatola.

Fissare la plafoniera alla staffa precedentemente montata sulla parete.

Riaccendere l'alimentazione principale.



Controllo dall'app Tuya Smart

Nota: a causa dei numerosi aggiornamenti dell'applicazione Tuya Smart, è possibile che le immagini e le informazioni descritte in questo manuale siano diverse dalla versione installata.

Scarica l'app Tuya Smart accedendo a Google Play o App Store oppure scansiona i codici QR qui sotto:



Android



iOS

Sul telefono, abilita Posizione e Bluetooth.

Apri l'app, crea un account ed effettua l'accesso.

Spegni l'alimentazione 3 volte di seguito per mettere la plafoniera in modalità di associazione. Dopo la terza volta, la plafoniera lampeggerà.

Nell'app, tocca “+” - “Aggiungi dispositivo”.

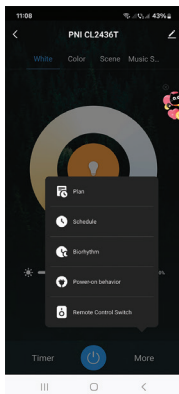
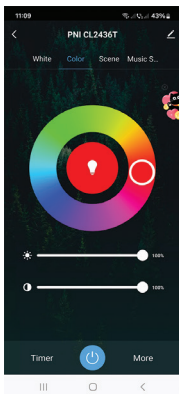
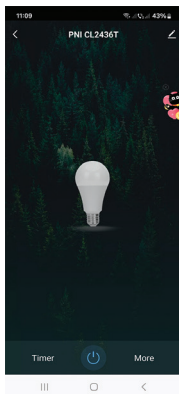
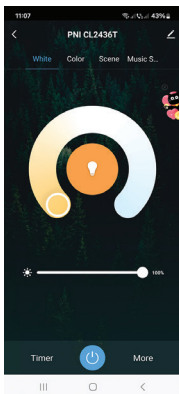
In breve tempo, l'app identificherà la plafoniera.

Tocca l'icona della plafoniera.

Nell'interfaccia successiva, aggiungi la password della rete Wi-Fi.

Tocca “Fine” per completare la procedura di configurazione.

Se desideri aggiungere manualmente il sistema di allarme nell'app, seleziona la categoria "Illuminazione" - "Plafoniera (Wi-Fi)" e segui i passaggi sullo schermo fino al completamento della configurazione.



Dichiarazione di conformità

ONLINESHOP SRL dichiara che il downlight LED PNI D-Light CL2436T è conforme alla direttiva EMC 2014/30/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <https://www.mypni.eu/products/10518/download/certifications>

Technische specificaties

Voedingsspanning	220-240V AC 50/60 Hz
Vermogen	36 W
Kleurtemperatuur	3000 K - 6500 K
Stralingshoek	150°
Lichtstroom	100 lm/W
CRI	80 Ra
Afmetingen	Ø 413 x 69 mm
Beschermingsgraad	IP44
Bedrijfstemperatuur	-26° ~ 80°C
Levensduur	tot 20000 uur
Totaal aantal aan/uit	tot 15000
WiFi-frequentie/vermogen	2.4GHz/100mW

Veiligheidswaarschuwingen

Schakel de netvoeding uit voordat u de LED-plafonddownlight installeert.

Sluit de LED-plafonddownlight niet aan op een andere spanningsbron dan de aanbevolen spanning (220-240 VAC). Elektrische aansluitingen mogen alleen door een erkende elektricien worden gemaakt.

Demonteer de LED-plafonddownlight nooit. Neem bij een storing contact op met een gespecialiseerd centrum.

De LED's kunnen niet worden vervangen. Vervang het product wanneer de LED's hun maximale levensduur hebben bereikt.

Installatie

Schakel de netvoeding uit voordat u de LED-plafondlamp installeert.

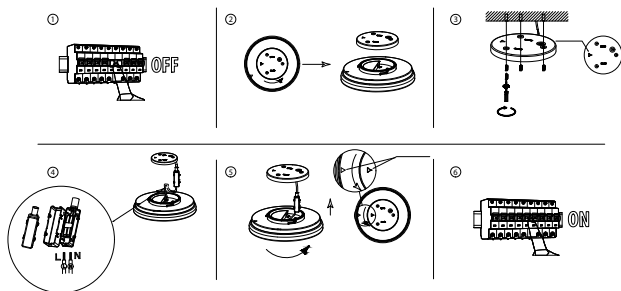
Verwijder de afdekking aan de achterkant van de plafondlamp door deze tegen de klok in te draaien.

Bevestig deze afdekking met de schroeven aan de muur.

Open de aansluitdoos aan de achterkant van de plafondlamp en maak de elektrische aansluitingen. Sluit de doos.

Bevestig de plafondlamp aan de beugel die eerder aan de muur is bevestigd.

Schakel de hoofdstroom weer in.



Bediening via de Tuya Smart-app

Let op: vanwege de vele updates van de Tuya Smart-app is het mogelijk dat de afbeeldingen en informatie die in deze handleiding worden beschreven, afwijken van de versie die u hebt geïnstalleerd.

Download de Tuya Smart-app via Google Play of de App Store of scan de onderstaande QR-codes:



Android



iOS

Schakel Locatie en Bluetooth in op uw telefoon.

Open de app, maak een account aan en log in.

Schakel de stroom 3 keer achter elkaar uit om de plafondlamp in de koppelingsmodus te zetten. Na de derde keer knippert de plafondlamp.

Tik in de app op “+” - “Apparaat toevoegen”.

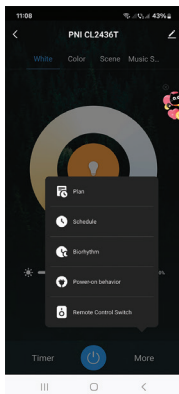
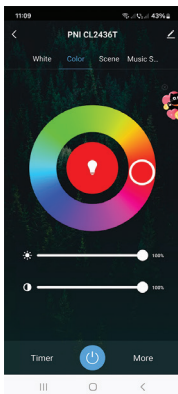
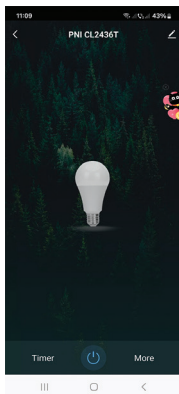
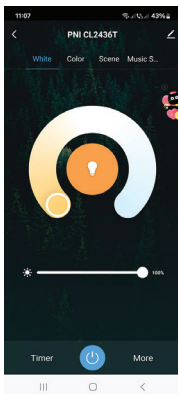
Binnen korte tijd zal de app uw plafondlamp identificeren.

Tik op het plafondlamp pictogram.

Voeg in de volgende interface het wachtwoord van het wifi-netwerk toe.

Tik op “Gereed” om de installatieprocedure te voltooien.

Als u het alarmsysteem handmatig in de app wilt toevoegen, selecteert u de categorie “Verlichting” - “Plafondlamp (wifi)” en volgt u de stappen op het scherm totdat de installatie is voltooid.



Conformiteitsverklaring

ONLINESHOP SRL verklaart dat de PNI D-Light CL2436T LED-downlight voldoet aan de EMC-richtlijn 2014/30/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:

<https://www.mypni.eu/products/10518/download/certifications>

Dane techniczne

Napięcie zasilania	220-240V AC 50/60 Hz
Moc	36 W
Temperatura barwowa	3000 K - 6500 K
Kąt wiązki	150°
Strumień świetlny	100 lm/W
CRI	80 Ra
Wymiary	Ø 413 x 69 mm
Stopień ochrony	IP44
Temperatura robocza	-26° ~ 80°C
Żywotność	do 20000 godzin
Całkowita liczba włączeń/ wyłączeń	do 15000
Częstotliwość/moc Wi-Fi	2.4GHz/100mW

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Przed zainstalowaniem sufitowej lampy LED wyłącz zasilanie sieciowe.

Nie podłączaj sufitowej lampy LED do źródła napięcia innego niż zalecane (220–240 V AC).

Podłączenia elektryczne może wykonywać wyłącznie

uprawniony elektryk.

Nigdy nie rozmontowuj sufitowej lampy LED. W przypadku awarii skontaktuj się ze specjalistycznym centrum.

Diody LED nie mogą być wymienione. Wymień produkt, gdy diody LED osiągną maksymalny okres eksploatacji.

Instalacja

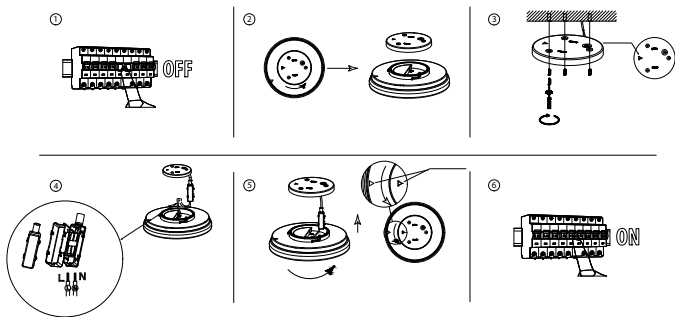
Przed zainstalowaniem sufitowej lampy LED wyłącz zasilanie sieciowe. Zdejmij pokrywę z tyłu lampy sufitowej, obracając ją w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

Przymocuj tę pokrywę do ściany za pomocą śrub.

Otwórz skrzynkę przyłączeniową z tyłu lampy sufitowej i wykonaj połączenia elektryczne. Zamknij skrzynkę.

Przymocuj lampę sufitową do uchwyty wcześniej zamontowanego na ścianie.

Włącz ponownie zasilanie główne.



Sterowanie z aplikacji Tuya Smart

Uwaga: Ze względu na liczne aktualizacje aplikacji Tuya Smart możliwe jest, że obrazy i informacje opisane w tej instrukcji różnią się od wersji, którą zainstalowałeś.

Pobierz aplikację Tuya Smart, uzyskując dostęp do Google Play lub App Store lub zeskanuj poniższe kody QR:



Android



iOS

Włącz lokalizację i Bluetooth na swoim telefonie.

Otwórz aplikację, utwórz konto i zaloguj się.

Wyłącz zasilanie 3 razy z rzędu, aby przetestować lampę sufitową w tryb parowania. Po trzecim razie lampa sufitowa zacznie migać.

W aplikacji dotknij „+” - „Dodaj urządzenie”.

W krótkim czasie aplikacja zidentyfikuje lampę sufitową.

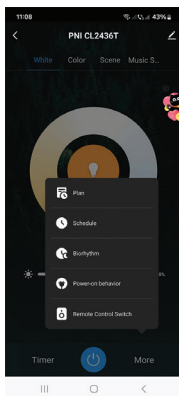
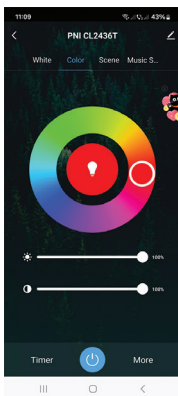
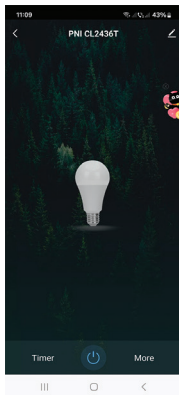
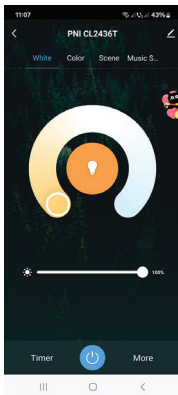
Dotknij ikony lampy sufitowej.

W następnym interfejsie dodaj hasło sieci Wi-Fi.

Dotknij „Gotowe”, aby zakończyć procedurę konfiguracji.

Jeśli chcesz ręcznie dodać system alarmowy w aplikacji, wybierz kategorię „Oświetlenie” - „Lampa sufitowa (Wi-Fi)”

i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aż konfiguracja zostanie ukończona.



Deklaracja zgodności

ONLINESHOP SRL oświadcza, że downlight LED PNI D-Light CL2436T jest zgodny z dyrektywą EMC 2014/30/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

<https://www.mypni.eu/products/10518/download/certifications>

Specificatii tehnice

Alimentare	220-240V AC 50/60 Hz
Putere	36 W
Temperatura de culoare	3000 K - 6500 K
Unghi fascicul luminos	150°
Flux luminos	100 lm/W
CRI	80 Ra
Dimensiuni	Ø 413 x 69 mm
Protectie la apa	IP44
Temperatura de lucru	-26° ~ 80°C
Durata functionare	pana la 20000 ore
Numar total porniri/opriri	pana la 15000
Frecventa/Putere WiFi	2.4GHz/100mW

Avertizari de siguranta

Opriti alimentarea la curent inainte de a instala plafoniera LED.

Nu conectati plafoniera LED la o sursa de tensiune diferita de cea recomandata (220-240 VAC).

Conexiunile electrice trebuie realizate doar de un electrician autorizat.

Nu desfaceti niciodata plafoniera LED. In caz de defectiune, apelati la un centru specializat.

LED-urile nu pot fi inlocuite. Inlocuiti produsul cand LED-urile au atins limita maxima de viata.

Instalare

Opriti alimentarea la curent inainte de a instala plafoniera LED.

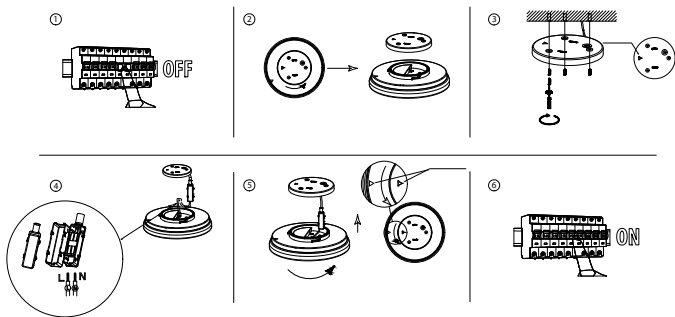
Scoateti capacul de pe spatele plafonierei rotind in sens invers acelor de ceasornic.

Fixati acest capac pe perete cu ajutorul suruburilor.

Desfaceti cutiuta cu conexiuni de pe spatele plafonierei si faceti conexiunile electrice. Inchideti cutiuta la loc.

Fixati plafoniera pe capacul suport montat anterior pe perete.

Reporniti alimentarea generala.



Control din aplicatia Tuya Smart

Nota: Datorita numeroaselor update-uri ale aplicatiei Tuya Smart este posibil ca imaginile si informatiile descrise in acest manual sa fie diferite de versiunea pe care ati instalat-o. Descarcati aplicatia Tuya Smart accesand Google Play sau App Store sau scanati codurile QR de mai jos:



Android



iOS

In telefon, activati Locatia si functia Bluetooth.

Deschideti aplicatia, creati cont si autentificati-va.

Intrerupeti alimentarea de 3 ori consecutiv pentru a trece plafoniera pe modul de imperechere. Dupa cea de-a treia aprindere, lumina plafonierei va clipi.

In aplicatie, apasati pe "+" - "Add device".

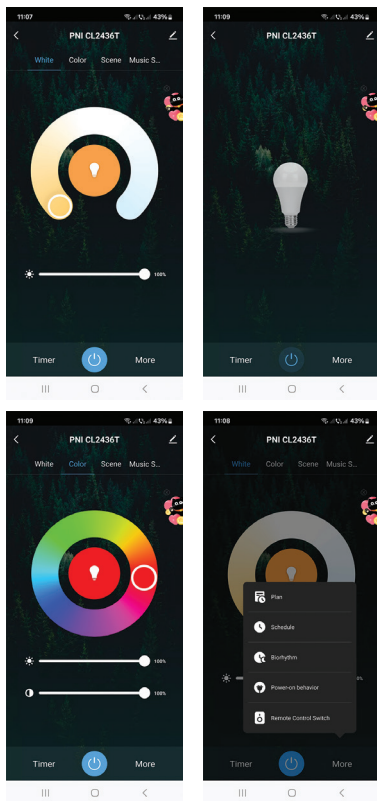
In scurt timp, aplicatia va identifica plafoniera dumneavoastra.

Apasati pe pictograma plafonierei.

In interfata urmatoare, adaugati parola retelei Wi-Fi.

Apasati pe "Done" pentru a finaliza procedura de configurare.

Daca doriti sa adaugati manual sistemul de alarma in aplicatie, selectati categoria "Lighting" - "Ceiling light (Wi-Fi)" si urmati pasii de pe ecran pana la finalizarea configurarii.



Declaratie de conformitate

ONLINESHOP SRL declara ca Plafoniera LED PNI D-Light CL2436T este in conformitate cu Directiva EMC 2014/30/EU. Textul integral al declaratiei UE de conformitate este disponibil la urmatoarea adresa de internet:

<https://www.mypni.eu/products/10518/download/certifications>

Certificate of quality and commercial warranty

The products identified in this certificate based on the trade name and the sole series number S/N benefit by a commercial warranty as follows:

The warranty period for natural persons is 24 months as of the delivery date for the manufacturing and material defects.

The warranty period for legal entities is 12 months as of the delivery date for the manufacturing and material defects.

The cables, adaptors, consumables, batteries, accumulators, battery chargers, transformers, microphones, earphones, aerials which are part of the products or are delivered with them shall have a **commercial warranty of 6 months** as of the date of the product sale to the end consumer. The term of warranty shall be calculated as of the invoicing date of each product individually.

The average term of the product service life is 48 months subject to the compliance with the assembly and operation instructions accompanying the product.

The commercial warranty shall not impair the consumer rights provided by the applicable legislation in force, namely Emergency Government Ordinance 140/28.12.2021 on certain issues related to contracts for the sale of goods, the Government Ordinance 21/1992 on the consumer protection as subsequently amended and supplemented by Law 296/2004 on the consumption code as subsequently amended and supplemented.

Certificat de calitate si garantie comerciala

Produsele identificate in acest certificat pe baza denumirii comerciale si a numarului unic de serie S/N, beneficiaza de o garantie comerciala dupa cum urmeaza:

Perioada de garantie pentru persoane fizice este de 24 luni de la data livrarii pentru defectele de fabricatie si de material.

Perioada de garantie pentru persoane juridice este de 12 luni de la data livrarii pentru defectele de fabricatie si de material.

Cablurile, adaptoarele, consumabilele, bateriile, acumulatorii, alimentatoarele, transformatoarele, microfoanele, castile, antenele care intra in componenta produselor sau se livreaza impreuna cu acestea au garantie comerciala de **6 luni**

de la data vanzarii produsului catre consumatorul final.

Termenul de garantie se calculeaza de la data facturarii fiecarui produs in parte.

Durata medie de utilizare a produsului este de 48 luni cu conditia respectarii instructiunilor de montaj si utilizare care insotesc produsul.

Garantia comerciala nu afecteaza drepturile consumatorului prevazute prin legislatia aplicabila in vigoare, respectiv Ordonanta de Urgenta 140/28.12.2021 privind anumite aspecte referitoare la contractele de vanzare de bunuri, OG 21/1992 privind protectia consumatorilor cu modificarile si completarile ulterioare si Legea 296/2004 privind codul consumului cu modificarile si completarile ulterioare.

*Please download the full version of the
warranty certificate:*

*RO-Va rugam descarcati versiunea completa a
certificatului de garantie:*



