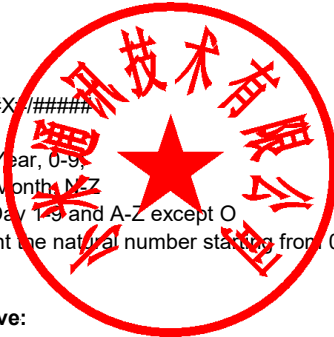


Original Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Apparatus/Equipment

Product: Ceiling Light
 Model: 9290041706
 SKU No.: BHR9934GL
 Batch or Serial Number: 62935/CBABCF2#X#/#####
 (#X#, #####:
 The #'s represent Year, 0-9,
 The X's represent Month, N-Z
 The *'s represent Day, 1-9 and A-Z except O
 the six #'s represent the natural number starting from 000001-999999)



Manufacturer or his authorized representative:

Name: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Address: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
 Country: China

Manufacturers authorized EU Representative

Name: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
 Address: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Country: Netherlands
 contact@support.mi.com
 Software Version: Mijia app version

Accessories and Components

Accessories	Model
N/A	N/A

In different markets, not all accessories and components listed in this document are always included

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration: Listed above

The object of the declaration described above is in conformity with the following relevant European Union directives and/or legislation(s):

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecodesign Requirements for energy-related products (ErP)	2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Machinery (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Toys safety	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Personal protective equipment (PPE)	Regulation (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Construction products (CPD/CPR)	Regulation (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
Cosmetic products	Regulation (EC) No 1223/2009	<input type="checkbox"/>



References to the relevant European Union standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

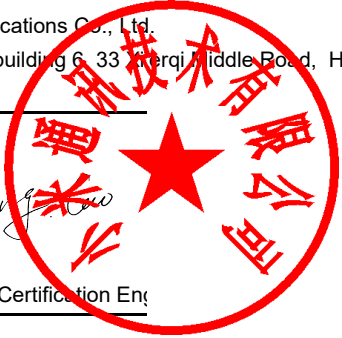
Implemented Standard	Test Report No.	Test lab
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Notified Body (Optional):

Name of notified body:
Reference Number of the certificate:
4 digit notified body number: n/a

Signed for and on behalf of: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Place and date of issue: #019, 9th Floor, building 6-33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
2024-11-18

Signature: *Jiansheng Cao*
Name, function: Jiansheng Cao / Certification Eng



Color Image of product:



Позоваванията на съответните използвани стандарти на Европейския съюз, включително датата на стандарта, или препратки към другите технически спецификации, включително датата на спецификацията, по отношение на които е декларирано съответствието:

Приложен стандарт	Тест репорт No.	Тестваща лаборатория
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Нотифициран орган (по избор):

Име на нотифицирания орган:

Референтен номер на сертификата:

4-цифрен номер на уведомления орган: n/a

Подписано за и от името на

Място и дата на издаване:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

2024-11-18

Подпис:

Jiansheng Cao

Име, длъжност:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Цветно изображение на продукта:

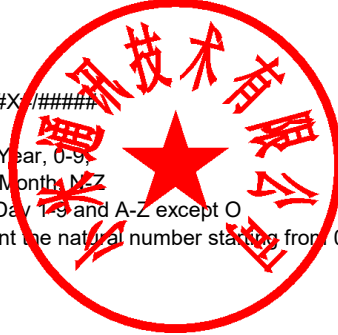


Původní prohlášení o shodě

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU**Zařízení**

Produkt: Ceiling Light
 Model: 9290041706
 Č. SKU: BHR9934GL

Šarže nebo výrobní číslo: 62935/CBABC2/#X#/#####
 (#X#, #####:
 The #'s represent Year, 0-9,
 The X's represent Month, M-Z
 The *'s represent Day, 1-9 and A-Z except O
 the six #'s represent the natural number starting from 000001-999999)

**Výrobce nebo jeho autorizovaný zástupce:**

Název: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Adresa: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
 Země: China

Autorizovaný zástupce výrobce pro EU

Název: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
 Adresa: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Země: Netherlands
 contact@support.mi.com

Verze softwaru: Mijia app version

Příslušenství a komponenty

Příslušenství	Modelka
N/A	N/A

Na různých trzích, ne všechno příslušenství a komponenty uvedené v tomto dokumentu jsou vždy zahrnuty

Toto prohlášení o shodě je vydáváno zcela na přímou odpovědnost výrobce.

Předmět prohlášení: Uvedeno výše

Výše uvedený předmět prohlášení splňuje níže uvedené relevantní směrnice nebo legislativu Evropské unie:

Směrnice o rádiových zařízeních (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Směrnice o nízkonapěťových zařízeních (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Omezení používání některých nebezpečných látek (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Požadavky na ekodesign energetických produktů (ErP)	2009/125/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Stroje (MD)	2006/42/ES	<input type="checkbox"/>
Bezpečnost hraček	2009/48/ES	<input type="checkbox"/>
Osobní ochranné prostředky (PPE)	Směrnice (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Stavební výrobky (CPD/CPR)	Směrnice (EU) č. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmetické produkty	Směrnice (ES) č. 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Níže najdete odkazy na použité relevantní normy Evropské unie (včetně data normy) nebo na další technické specifikace (včetně data specifikace) v souvislosti s prohlašovanou shodou:

Implementovaná norma	Testovací zpráva č.	Testovací laboratoř
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Oznámený subjekt (volitelně):

Název oznámeného subjektu:

Referenční číslo certifikátu:

4ciferné číslo oznámeného subjektu: n/a

Podepsáno za a jménem

Místo a datum:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xerqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

2024-11-18

Podpis:

Jiansheng Cao

Jméno, funkce:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Barevný obrázek produktu:



Bezugnahme auf die verwendeten einschlägigen Normen der EU, einschließlich des Datums der Norm, oder
 Bezugnahme auf technische Spezifikationen, einschließlich des Datums der Spezifikation, für die die Konformität erklärt wird:

Implementierte Norm	Testbericht-Nr.	Testlabor
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Benannte Stelle (Optional):

Name der benannten Stelle:
 Referenznummer des Zertifikats:
 4-stellige Nummer der benannten Stelle: n/a

Unterschrift für und im Namen von: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Ort und Datum der Ausstellung: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xueerji Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
2024-11-18

Unterschrift: Jiansheng Cao
 Name, Funktion: Jiansheng Cao / Certification Eng



Farbbild des Produkts:



Παραπομπές στα σχετικά χρησιμοποιούμενα πρότυπα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, συμπεριλαμβανομένης της ημερομηνίας του προτύπου, ή παραπομπές στις άλλες τεχνικές προδιαγραφές, συμπεριλαμβανομένης της ημερομηνίας της προδιαγραφής, σε σχέση με τις οποίες δηλώνεται η συμμόρφωση:

Εφαρμοσμένο πρότυπο	Αριθμός Αναφοράς δοκιμών	Εργαστήριο δοκιμών
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Κοινοποιημένος οργανισμός (προαιρετικό):

Όνομα του κοινοποιημένου οργανισμού:

Αριθμός αναφοράς του πιστοποιητικού:

Τετραψήφιος αριθμός ταυτοποίησης του κοινοποιημένου οργανισμού: n/a

Υπογεγραμμένο για λογαριασμό και εξ ονόματος:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Τόπος και χρόνος έκδοσης:

#019, 9th Floor, building 6, 13 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
2024-11-18

Υπογραφή:

Jiansheng Cao



Όνομα, αρμοδιότητα:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Έγχρωμη εικόνα του προϊόντος:



Declaración de conformidad original

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE**Aparato/equipo**

Producto: Ceiling Light

Modelo: 9290041706

N.º de SKU: BHR9934GL

Número de serie o de lote: 62935/CBABCF2/#X#/#####
 (#X#, #####:
 The #'s represent Year, 0-9.
 The X's represent Month, N-Z.
 The *'s represent Day, 1-9 and A-Z except O.
 the six #'s represent the natural number starting from 000001-999999)

**Fabricante o representante autorizado**

Nombre: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Dirección: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

País: China

Representante europeo autorizado del fabricante

Nombre: Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Dirección: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

País: Netherlands

contact@support.mi.com

Versión del software: Mijia app version

Accesorios y Componentes:

Accesorios	Modelo
N/A	N/A

En diferentes mercados, no siempre se incluyen todos los accesorios y componentes enumerados en este documento.

La presente declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Objeto de la declaración: Indicado arriba

El objeto de la declaración que se describe más arriba cumple las siguientes legislaciones o directivas de la Unión Europea:

Directiva de equipos radioeléctricos (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directiva de baja tensión (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Directiva sobre compatibilidad electromagnética (EMCD)	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía (ErP)	2009/125/CE	<input checked="" type="checkbox"/>
Máquinas (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Seguridad de los juguetes	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Equipos de protección individual (PPE)	Reglamento (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Productos de construcción (CPD/CPR)	Reglamento (UE) n.º 305/2011	<input type="checkbox"/>
Productos cosméticos	Reglamento (EC) n.º 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Referencias a los estándares de la Unión Europea pertinentes utilizados, incluida la fecha de la norma, o referencias a otras especificaciones técnicas, incluida la fecha de la especificación, respecto a las cuales se declara la conformidad:

Norma implementada	N.º de informe de prueba	Laboratorio de pruebas
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Organismo notificado (opcional):

Nombre del organismo notificado:

Número de referencia del certificado:

Número del organismo notificado de 4 dígitos: n/a

Firmado por y en nombre de:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Lugar y fecha de emisión:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
2024-11-18

Firma:

Jiansheng Cao



Nombre, cargo:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Imagen en color del producto:



Viited kasutatud Euroopa Liidu standarditele või muudele tehnilistele kirjeldustele, millele vastavust deklareeritakse.

Viidetele tuleb lisada väljaandmise kuupäev.

Rakendatud standard	Katseprotokoll nr	Katselabor
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Teavitatud asutus (Valikuline):

Teavitatud asutuse nimi:

Sertifikaadi viitenumber:

4-kohaline teavitatud asutuse number: n/a

Alla kirjutanud (kelle poolt ja nimel)

Väljaandmise koht ja kuupäev:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

2024-11-18

Allkiri:

Jiansheng Cao

Nimi, funktsioon:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Toote värvipilt:



Déclaration de conformité d'origine

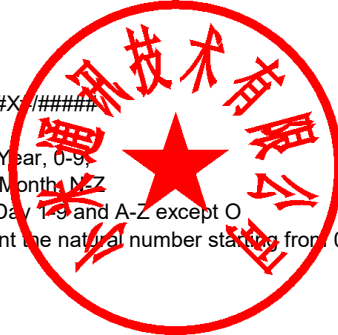
DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE L'UE**Appareil/équipement**

Produit: Ceiling Light

Modèle: 9290041706

Référence: BHR9934GL

Numéro de lot ou de série: 62935/CBABC2/#X#/#####
 (#X#, #####:
 The #'s represent Year, 0-9,
 The X's represent Month, M-Z
 The *'s represent Day, 1-9 and A-Z except O
 the six #'s represent the natural number starting from 000001-999999)

**Fabricant ou son représentant agréé :**

Nom : Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresse : #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

Pays : China

Représentant agréé des fabricants pour l'UE

Nom : Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Adresse : Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Pays : Netherlands

contact@support.mi.com

Version logiciel: Mijia app version

Accessoires et Composantes

Accessoires	Modèle
N/A	N/A

Dans différents marchés, tous les accessoires et composants répertoriés dans ce document ne sont pas toujours inclus

Cette déclaration de conformité est publiée sous la seule responsabilité du fabricant.

Objet de la déclaration : Ci-dessus

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme aux directives de l'Union européenne et/ou législation(s) pertinentes suivantes:

Directive relative aux équipements radio (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directive basse tension (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Directive sur la compatibilité électromagnétique (EMCD)	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Exigences d'écoconception des produits liés à l'énergie (ErP)	2009/125/CE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directive Machines (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Sécurité des jouets	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Équipement de protection individuelle (EPI)	Règlement (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produits de construction (CPD/CPR)	Règlement (UE) n° 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produits cosmétiques	Règlement (CE) N° 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Références aux normes de l'Union européenne pertinentes utilisées, y compris la date de la norme, ou références aux autres spécifications techniques, y compris la date de la spécification, par rapport auxquelles la conformité est déclarée:

Norme appliquée	N° rapport de test	Laboratoire de test
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Organisme notifié (facultatif) :

Nom de l'organisme notifié:

Numéro de référence du certificat:

Numéro à 4 chiffres de l'organisme notifié: n/a

Signé pour et au nom de

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Lieu et date d'émission:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
2024-11-18

Signature:

Jiansheng Cao



Nom, fonction:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Image en couleur du produit:



Dichiarazione di conformità originale

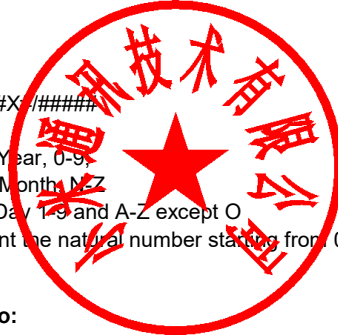
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**Apparecchio/apparecchiatura**

Prodotto: Ceiling Light

Modello: 9290041706

N. SKU: BHR9934GL

Numero di serie o batch: 62935/CBABCF2#X#/#####
 (#X#, #####:
 The #'s represent Year, 0-9,
 The X's represent Month, M-Z
 The *'s represent Day, 1-9 and A-Z except O
 the six #'s represent the natural number starting from 000001-999999)

**Produttore o suo rappresentante autorizzato:**

Nome: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Indirizzo: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

Paese: China

Rappresentante UE autorizzato del produttore

Nome: Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Indirizzo: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Paese: Netherlands

contact@support.mi.com

Software Version: Mijia app version

Accessories and Components

Accessories	Model
N/A	N/A

In mercati diversi, non tutti gli accessori e i componenti elencati in questo documento sono sempre inclusi

La presente Dichiarazione di conformità è pubblicata sotto la piena responsabilità del produttore.

Oggetto della dichiarazione: Indicato in precedenza

L'oggetto della dichiarazione descritto in precedenza è conforme alle seguenti direttive e/o legislazione(i) dell'Unione Europea:

Direttiva RED sulla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Direttiva Bassa Tensione	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Direttiva EMCD sulla compatibilità elettromagnetica	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Direttiva sulle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia	2009/125/CE	<input checked="" type="checkbox"/>
Macchine (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Sicurezza dei giocattoli	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Dispositivi di protezione individuale	Normativa (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Prodotti per l'edilizia (CPD/CPR)	Normativa (UE) N. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Prodotti cosmetici	Normativa (CE) N. 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Riferimenti agli standard dell'Unione Europea armonizzati rilevanti utilizzati, inclusa la data dello standard, o riferimenti ad altre specifiche tecniche, inclusa la data della specifica, in relazione ai quali viene emessa la dichiarazione di conformità:

Standard implementato	N. report test	Test lab
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Ente notificato (opzionale):

Nome dell'ente notificato:

Numero di riferimento del certificato:

Numero di 4 cifre dell'ente notificato: n/a

Formato per e per conto di

Luogo e data di pubblicazione:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

2024-11-18

Firma:

Jiansheng Cao

Nome, funzione:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Immagine a colori del prodotto:



Nuorodos į taikomus susijusius Europos Sąjungos standartus, įskaitant standarto datą, arba nuorodos į kitas technines specifikacijas, įskaitant specifikacijos datą, pagal kurią deklaruojama atitiktis:

Igyvendintas standartas	Bandymo protokolo nr.	Bandymų laboratorija
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Notifikuotoji įstaiga (Pasirinktinai):

Notifikuotos įstaigos pavadinimas:

Sertifikato nuorodos numeris:

4 skaitmenų notifikuotos įstaigos numeris: n/a

Gamintojo vardu pasirašė

Išdavimo vieta ir data:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

2024-11-18

Parašas:

Jiansheng Cao

Vardas, pareigos:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Spalvota gaminio nuotrauka:



Atbilstības deklarācijas oriģināls

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA**Ierīce/aprīkojums**

Produkts: Ceiling Light

Modelis: 9290041706

SKU Nr.: BHR9934GL

Partija vai sērijas numurs: 62935/CBABC2/#X#/#####
 (#X#, #####:
 The #'s represent Year, 0-9,
 The X's represent Month, M-Z
 The *'s represent Day, 1-9 and A-Z except O
 the six #'s represent the natural number starting from 000001-999999)

**Ražotājs vai tā pilnvarotais pārstāvis:**

Nosaukums: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adrese: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

Valsts: China

Manufacturers authorized EU Representative

Nosaukums: Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Adrese: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Valsts: Netherlands

contact@support.mi.com

Programmatūras versija: Mijia app version

Piederumi un komponenti

Piederumi	Modelis
N/A	N/A

Dažādos tirgos, ne visi šajā dokumentā uzskaitītie piederumi un komponenti vienmēr ir iekļauti

Par šo atbilstības deklarāciju atbildību uzņemas produkta ražotājs.

Deklarācijas priekšmets: nosaukts augstāk

Iepriekš aprakstītās deklarācijas mērķis atbilst attiecīgajām Eiropas Savienības direktīvām un/vai tiesību aktiem:

Radioiekārtu direktīva (RID)	2014/53/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Zemsprieguma direktīva (ZSD)	2014/35/ES	<input type="checkbox"/>
Elektromagnētiskās savietojamības direktīva (EMSD)	2014/30/ES	<input type="checkbox"/>
Direktīva par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu (RoHS)	2011/65/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Ekodizaina prasības ar enerģiju saistītiem ražojumiem (ErP)	2009/125/EK	<input checked="" type="checkbox"/>
Mašīnu direktīva (MD)	2006/42/EK	<input type="checkbox"/>
Rotaļlietu drošība	2009/48/EK	<input type="checkbox"/>
Individuālie aizsardzības līdzekļi (IAL)	Regula (ES) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Būvizstrādājumi (CPD/CPR)	Regula (ES) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmētikas produkti	Regula (EK) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Atsauces uz attiecīgajiem izmantotajiem Eiropas Savienības standartiem (tostarp arī uz standarta izdošanas datumu) vai atsauces uz citām tehniskajām specifikācijām (tostarp arī uz šo specifikāciju izdošanas datumu), attiecībā uz kurām tiek deklarēta atbilstība:

Izmantotais standarts	Pārbaudes ziņojums Nr.	Laboratorija
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Pilnvarotā iestāde (nav obligāti):

Pilnvarotās iestādes nosaukums:

Sertifikāta sērijas numurs:

4 ciparu pilnvarotās iestādes numurs n/a

Parakstīts šādas personas vārdā

Izdošanas vieta un datums:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xueyuan Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

2024-11-18

Paraksts:

Jiansheng Cao

Vārds, amats:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Krāsains produkta attēls:



Oorspronkelijke verklaring van conformiteit

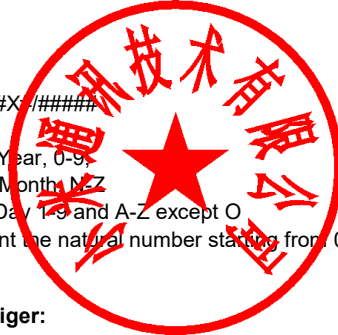
EU-VERKLARING VAN CONFORMITEIT**Apparaat/Uitrusting**

Product: Ceiling Light

Model: 9290041706

SKU-nr: BHR9934GL

Batch- of serienummer: 62935/CBABCF2/#X#/#####
 (#X#, #####:
 The #'s represent Year, 0-9,
 The X's represent Month, M-Z
 The *'s represent Day, 1-9 and A-Z except O
 the six #'s represent the natural number starting from 000001-999999)

**Fabrikant of geautoriseerde vertegenwoordiger:**

Naam: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adres: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

Land: China

Door de fabrikant geautoriseerde EU-vertegenwoordiger

Naam: Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Adres: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Land: Netherlands

contact@support.mi.com

Software versie: Mijia app version

Accessoires en componenten

Accessoires	Model
N/A	N/A

In verschillende markten zijn niet altijd alle accessoires en componenten die in dit document worden vermeld, inbegrepen

Deze verklaring van conformiteit wordt uitgegeven onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Object van de verklaring: Hierboven vermeld

Het doel van de hierboven beschreven verklaring is in overeenstemming met de volgende relevante richtlijnen en/of wetgeving van de Europese Unie:

Richtlijn radioapparatuur (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Laagspanningsrichtlijn (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecologische vereisten voor energiegerelateerde producten (ErP)	2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Machines (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Veiligheid van speelgoed	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)	Verordening (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Bouwproducten (CPD/CPR)	Verordening (EU) nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Cosmetische producten	Verordening (EC) nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Verwijzingen naar de relevante overeengekomen gebruikte normen van de Europese Unie, inclusief de datum van de norm, of verwijzingen naar de andere technische specificaties, inclusief de datum van de specificatie, met betrekking tot welke de conformiteit wordt verklaard:

Geïmplementeerde norm	Testrapport nr.	Testlab
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Aangemelde instantie (optioneel):

Naam van aangemelde instantie:

Referentienummer van het certificaat:

4-cijferig nummer van aangemelde instantie: n/a

Getekend voor en namens

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Plaats en datum van uitgifte:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
2024-11-18

Handtekening:

Jiansheng Cao

Naam, functie:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Kleurenafbeelding van product:

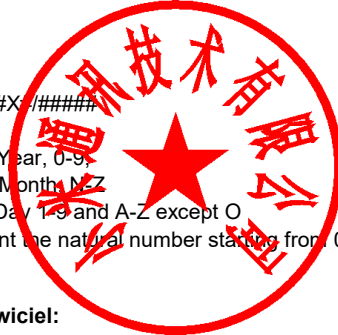


Oryginalna deklaracja zgodności

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**Urządzenia/sprzęt**

Produkt: Ceiling Light
 Model: 9290041706
 Nr SKU: BHR9934GL

Numer partii lub serii: 62935/CBABC2/#X#/#####
 (#X#, #####:
 The #'s represent Year, 0-9,
 The X's represent Month, M-Z
 The *'s represent Day, 1-9 and A-Z except O
 the six #'s represent the natural number starting from 000001-999999)

**Producent lub jego autoryzowany przedstawiciel:**

Nazwa: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Adres: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
 Kraj: China

Manufacturers authorized EU Representative

Nazwa: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
 Adres: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Kraj: Netherlands
 contact@support.mi.com

Wersja oprogramowania: Mijia app version

Akcesoria i komponenty

Akcesoria	Model
N/A	N/A

Na różnych rynkach nie wszystkie akcesoria i komponenty wymienione w tym dokumencie są zawsze dołączone

Niniejsza deklaracja zgodności jest wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Obiekt deklaracji: Wymieniony powyżej

Przedmiot powyższej deklaracji jest zgodny z następującymi odpowiednimi dyrektywami Unii Europejskiej i/lub ustawodawstwem:

Dyrektywa radiowa (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa ws. sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMCD)	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa RoHS	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa ErP	2009/125/WE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa maszynowa (MD)	2006/42/WE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa zabawkowa	2009/48/WE	<input type="checkbox"/>
Środki ochrony osobistej (PPE)	Rozporządzenie (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produkty budowlane (CPD/CPR)	Rozporządzenie (UE) nr 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produkty kosmetyczne	Rozporządzenie (WE) nr 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Odwołania do właściwych wykorzystanych norm Unii Europejskiej, w tym data wprowadzenia normy, lub odwołania do innych specyfikacji, takich jak data wydania specyfikacji, w odniesieniu do których zgodność została zadeklarowana:

Wdrożona norma	Nr raportu z testu	Laboratorium badawcze
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Jednostka notyfikowana (opcjonalnie):

Nazwa jednostki notyfikowanej:

Numer referencyjny certyfikatu:

4-cyfrowy numer jednostki notyfikowanej: n/a

Podpisano dla i w imieniu

Miejsce i data wydania:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

2024-11-18

Podpis:

Jiansheng Cao

Imię i nazwisko, funkcja:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Kolorowy obraz produktu:



Declaração de Conformidade original

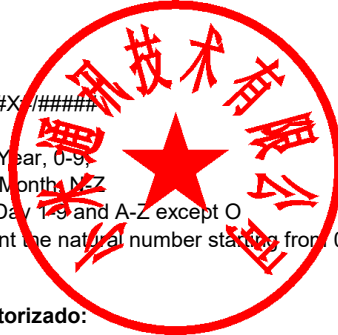
DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE**Aparelho/equipamento**

Produto: Ceiling Light

Modelo: 9290041706

N.º SKU: BHR9934GL

Número de lote ou série: 62935/CBABC2/#X#/#####
 (#X#, #####:
 The #'s represent Year, 0-9,
 The X's represent Month, M-Z
 The *'s represent Day, 1-9 and A-Z except O
 the six #'s represent the natural number starting from 000001-999999)

**Fabricante ou o respetivo representante autorizado:**

Nome: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Endereço: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

País: China

Representante autorizado do fabricante na UE

Nome: Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Endereço: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

País: Netherlands

contact@support.mi.com

Versão do software : Mijia app version

Acessórios e componentes

Acessórias	Modelo
N/A	N/A

Em diferentes mercados, nem todos os acessórios e componentes listados neste documento estão sempre incluídos

Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Objeto da declaração: Indicado acima

O objeto da declaração acima indicado está em conformidade com as seguintes diretivas e/ou legislação(ões) relevante(s) da União Europeia:

Diretiva de Equipamentos de Rádio (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Diretiva de Baixa Tensão (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Diretiva de Compatibilidade Eletromagnética (EMCD)	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Restrição do uso de determinadas substâncias perigosas (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Requisitos de conceção ecológica para produtos relacionados com o consumo de energia (ErP)	2009/125/CE	<input checked="" type="checkbox"/>
Maquinaria (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Segurança de brinquedos	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Equipamento de proteção individual (PPE)	Regulamento (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produtos de construção (CPD/CPR)	Regulamento (UE) n.º 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produtos cosméticos	Regulamento (CE) n.º 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Referências às normas harmonizadas da União Europeia relevantes utilizadas, incluindo a data da norma, ou referências a outras especificações técnicas, incluindo a data da especificação, em relação às quais é declarada a conformidade:

Norma implementada	N.º do relatório de ensaio	Laboratório de ensaios
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Organismo notificado (opcional):

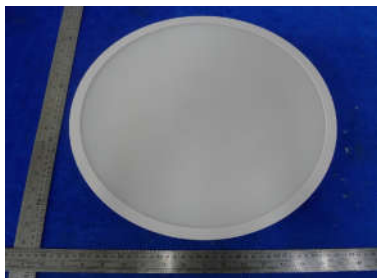
Nome do organismo notificado:
 Número de referência do certificado:
 Número de 4 dígitos do organismo notificado: n/a

Assinado por e em nome de: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Local e data da emissão: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
 2024-11-18

Assinatura: *Jiansheng Cao*
 Nome, função: Jiansheng Cao / Certification Eng



Imagem a cores do produto:



Declarație de conformitate originală

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE**Aparat/Echipament**

Produs: Ceiling Light
 Model: 9290041706
 Nr. SKU: BHR9934GL

Lot sau număr serie: 62935/CBABC2/#X#/#####
 (#X#, #####:
 The #'s represent Year, 0-9,
 The X's represent Month, 1-12,
 The #'s represent Day, 1-31 and A-Z except O
 the six #'s represent the natural number starting from 000001-999999)

**Producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia.**

Numele: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Adresa: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
 Țara: China

Reprezentantul UE autorizat al producătorilor

Numele: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
 Adresa: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Țara: Netherlands
 contact@support.mi.com

Versiune software: Mijia app version

Accesorii și componente

Accesorii	Model
N/A	N/A

Pe diferite piețe, nu toate accesoriile și componentele enumerate în acest document sunt întotdeauna incluse

Această declarație de conformitate a fost emisă de producător în calitate de unic responsabil.

Obiectul declarației: Enumerat mai sus

Obiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu următoarele directive ale Uniunii Europene și/sau legi relevante:

Directiva privind echipamentele radio (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directiva privind joasa tensiune (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Directiva privind compatibilitatea electromagnetică (EMCD)	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Convențiile Eco-design privind produsele consumatoare de energie (EoP)	2009/125/CE	<input checked="" type="checkbox"/>
Utilajele (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Siguranța jucăriilor	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Echipamentul de protecție personală (PPE)	Regulamentul (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produsele destinate construcțiilor (CPD/CPR)	Regulamentul (UE) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produse cosmetice	Regulamentul (CE) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Referințele la standardele Uniunii Europene relevante utilizate, inclusiv data standardului, sau referințele la alte specificații tehnice, inclusiv data specificațiilor, în raport cu care este declarată conformitatea:

Standard implementat	Raport test nr.	Laborator test
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Organul notificat (Optional):

Numele organului notificat:

Numărul de referință al certificatului:

Numărul din 4 cifre al organului notificat: n/a

Semnătura și în numele

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Locul și data emiterii:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Wuzi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
2024-11-18

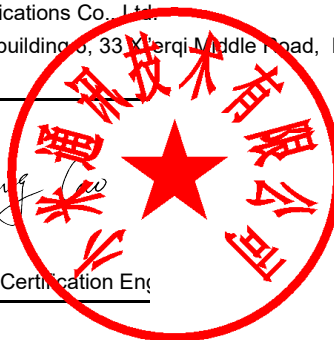
Semnătura:

Jiansheng Cao

Numele, funcția:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Imagina color a produsului:



Ссылки на применимые использованные стандарты гармонизации Европейского союза (включая дату принятия) или ссылки на иные технические спецификации (включая дату создания), соответствие которым утверждается:

Внедренный стандарт	№ отчета об испытании	Испытательная лаборатория
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Нотифицированный орган (необязательно):

Название нотифицированного органа:

Номер сертификата:

4-значный номер нотифицированного органа: n/a

Подписано для/от имени

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Место и дата выпуска:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Wuzi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
2024-11-18

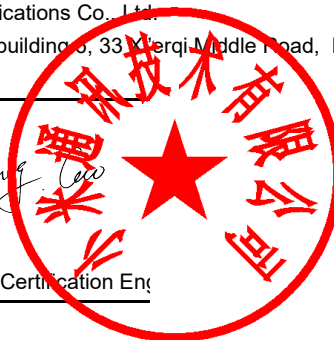
Подпись:

Jiansheng Cao

Имя, должность:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Цветное изображение изделия:



Odkazy na príslušné použité normy Európskej únie vrátane dátumu vydania normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie vrátane dátum špecifikácie, v súvislosti s ktorou sa vyhlasuje zhoda:

zavedený štandard	Protokol o skúške č.	Skúšobné laboratórium
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Notifikovaný orgán (voliteľné):

Názov notifikovaného orgánu:

Referenčné číslo certifikátu:

4-miestne číslo notifikovaného orgánu: n/a

Podpísané za a v mene

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Miesto a dátum vydania:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Wuzi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
2024-11-18

Podpis:

Jiansheng Cao

Meno, funkcia:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Farebný obrázok výrobku:



Orijinal Uygunluk Beyanı

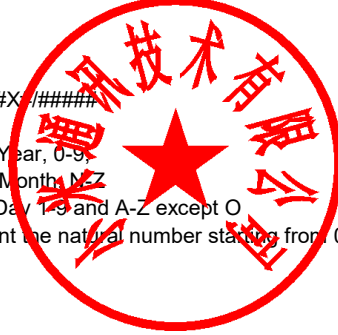
AB UYGUNLUK BEYANI**Cihaz/Ekipman**

Ürün: Ceiling Light

Model: 9290041706

SKU No.: BHR9934GL

Parti veya Seri Numarası: 62935/CBABCF2/#X#/#####
 (#X#, #####:
 The #'s represent Year, 0-9,
 The X's represent Month, M-Z
 The *'s represent Day, 1-9 and A-Z except O
 the six #'s represent the natural number starting from 000001-999999)

**Üretici veya üreticinin yetkili temsilcisi:**

Adı: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adres: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

Ülke: China

Manufacturers authorized EU Representative

Adı: Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Adres: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Ülke: Netherlands

contact@support.mi.com

Yazılım versiyonu: Mijia app version

Aksesuarlar ve Bileşenler

Aksesuarlar	Modeli
N/A	N/A

farklı pazarlarda, Bu belgede listelenen tüm aksesuarlar ve bileşenler her zaman dahil değildir

Bu uygunluk beyanı, üreticinin yegane sorumluluğu altında yayınlanmıştır.

Beyan konusu: Yukarıda listelenmiştir

Yukarıda açıklanan beyannamenin amacı, aşağıdaki ilgili Avrupa Birliği direktiflerine ve/veya mevzuatlarına uygundur:

Radyo Ekipmanı Direktifi (RED)	2014/53/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Alçak Gerilim Direktifi (LVD)	2014/35/AB	<input type="checkbox"/>
Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (EMCD)	2014/30/AB	<input type="checkbox"/>
Belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanması (RoHS)	2011/65/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Enerjiyle ilgili ürünler için Ecodesign Gereklilikleri (ErP)	2009/125/AT	<input checked="" type="checkbox"/>
Makineler (MD)	2006/42/AT	<input type="checkbox"/>
Oyuncak güvenliği	2009/48/AT	<input type="checkbox"/>
Kişisel koruyucu ekipman (KKE)	2016/425 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
İnşaat ürünleri (CPD/CPR)	305/2011 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
Kozmetik ürünler	1223/2009 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>

Standardın tarihi de dahil olmak üzere kullanılan ilgili Avrupa Birliği standartlarına yapılan atıflar veya uygunluğun beyan edildiği şartnamenin tarihi de dahil olmak üzere diğer teknik şartnamelere yapılan atıflar:

Uygulanan Standart	Test Raporu No.	Test laboratuvarı
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Onaylanmış Kuruluş (İsteğe Bağlı):

Onaylanmış kuruluşun adı:

Sertifikanın Referans Numarası:

4 basamaklı onaylanmış kuruluş numarası: n/a

Şu kişinin adına ve namına

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Yayınlanma yeri ve tarihi:

#019, 9th Floor, building 5, 33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
2024-11-18

İmza:

Jiansheng Cao

Ad, işlev:

Jiansheng Cao / Certification Eng

Ürünün Renkli Görüntüsü:



Посилання на відповідні використані стандарти Європейського Союзу, включаючи дату стандарту, або посилання на інші технічні специфікації, включаючи дату специфікації, щодо яких заявлено про відповідність:

Впроваджений стандарт	№ протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія
EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022 EN 62471:2008	CN24Z81S 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 55015:2019+A11 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2 EN IEC 61547:2023	CN24HROX 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020	CN24R4EA 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	CN24TMBP 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
(EU) 2019/2020 (EU) 2021/341	CN24LX4M 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	326049969a 001	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.

Уповноважений орган (необов'язково):

Назва уповноваженого органу:
Довідковий номер сертифіката:
Номер уповноваженого органу (4 цифри): n/a

Підписано від імені й за дорученням: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Місце й дата випуску: #019, 9th Floor, building 6, 33 Wuzi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China
2024-11-18

Підпис: *Jiansheng Cao*
Повне ім'я, посада: Jiansheng Cao / Certification Eng



Кольорове зображення продукту:

