



EU/EC Declaration of conformity  
Déclaration UE/CE de conformité  
DECLARACIÓN CE / UE DE CONFORMIDAD  
Declaração CE/UE de conformidade

ENFRI  
ESPTI



Product Model/Modèle du produit/Modelo de producto/Modelo do produto

806907

Name and address of the manufacturer or his authorised representative/Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire/Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado/Nome e endereço do fabricante ou do seu representante autorizado

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer/La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant/La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante/Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Object of the declaration/Objet de la déclaration/Objeto de la declaración/Objeto da declaração

Product Type - Description/Type de produit - Description/Tipo de producto [Tipo de producto ] LED CEILING LIGHT

Product Reference/Référence produit/Referencia del producto/Referência do produto  
806907 - EAN Code:  
3276007579352  
Industrial Type Design Reference: GPCL-G01-E25-13-840-RU-A2I-A

Product Brand/Marque Produit/Producto de marca/Marca do produto  
INSPIRE

Serial number coding or batch number/Codification du numéro de série ou de lot/Codificación del número de serie/Codificação do número de série  
SSSSSSDDMMYYYY (SSSSSS: supplier code; DDMMYYYY: ETD)

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation/L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable/El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización pertinente de la Unión/O objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável

References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared/Références des normes harmonisées pertinentes applicables ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée/Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las especificaciones respecto a las cuales se declara la conformidad/Referências às normas harmonizadas pertinentes utilizadas ou referências às especificações para as quais a conformidade é declarada

When applicable, the name and number of notified body number/Le cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié/Cuando corresponda, el nombre y número de laboratorio notificado que haya emitido la certificación y la referencia al documento/Quando aplicável, o nome e número do laboratório notificado que emitiu a certificação e a referência ao documento

2014\_53\_EU\_RED  
radio equipment [équipements radioélectriques/equipos radioeléctricos/equipamentos de rádio]

Article 3.1 (a)-Health  
EN 62479:2010  
Article 3.1 (a)-Safety  
EN IEC 60998-2-1:2021  
EN IEC 60998-1:2021+A11:2022  
EN 62493:2015  
Article 3.1 (b)-EMC  
EN IEC 5015:2019+A11:2020  
EN 61547:2009  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-2:2015+A1:2019+A2:2021  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.1.1  
Article 3.2-Spectrum  
EN 300 440 V2.2.1

Verification No.: NB2906.2023.000104  
Released by Connectivity & Products, a division of SGS North America Inc.  
620 Oak Peachtree Road, Ste. 100, Suwanee, GA 30024, USA  
under NB 2906

2011\_65\_EU\_RoHS  
Restriction of hazardous substances in electrical products/Restriction des substances dangereuses dans les produits électriques/Restricción de sustancias peligrosas en equipos eléctricos./Restrição de substâncias perigosas em equipamentos elétricos

(EU)2015/863 amending Directive 2011/65/EU  
IEC 62321-2:2021  
IEC 62321-1:2013  
IEC 62321-3-1:2013  
IEC 62321-4:2013+A1:2017  
IEC 62321-5:2013  
IEC 62321-7-1:2015  
IEC 62321-7-2:2017  
ISO 17075-1:2017  
IEC 62321-8:2015  
IEC 62321-8:2017  
EN IEC 63000:2018

2009\_125\_ECO DESIGN  
EcoDesign/Eco-Conception/Concepção ecológica

(EU)2019/2020  
(EU)2021/341  
(EU) 2019/2015  
(EU) 2021/340

Compiled, signed by and on behalf of/Compilé, signé par et au nom de/Compilado, firmado por y en nombre de/Compilado, assinado por e em nome de

Eric LEMOINE  
International Project Quality Leader

Place and date of issue/Date et lieu d'établissement/Lugar y fecha de expedición/Local e data de emissão  
Ronchin France  
26/05/2023

ADEO Services SAS  
135 Rue Sadi Carnot  
CS 00001  
59790 RONCHIN



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE / UE  
 DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE / UE  
 ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ / ΕΕ  
 DECLARAȚIA CE / UE DE CONFORMITATE

[TPO]  
 GR[RO]



Modelo de producto|prodoto|Model produktu|produkt|Μοντέλο προϊόντος|Προϊόν|Modelul de produs|produsul|

806907

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante|Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta. [Επισημύα και διεύθυνση του κατασκευαστή ή του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του|Denumirea și adresa producătorului sau a reprezentantului său autorizat]

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante|Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta. Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή|Declarația de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului

Objeto de la declaración|Przedmiot deklaracji|Στόχος της δήλωσης|Obiectul declarației|

Tipologia di prodotto|Rodzaj produktu|Τύπος Προϊόντος|Tip produs| LED CEILING LIGHT

Riferimento del prodotto|Referențe referințe produktu|Αναφορά προϊόντος|Referință produs|

806907 - EAN Code:  
 3276007579352

Industrial Type Design Reference: GPCL-G01-E25-13-840-RU-A21-A

Marca del prodotto|Marka produktu|Μάρκα προϊόντος|Marcă a produsului| INSPIRE

Codice di serie|Codowanie numeru serijne|Κωδικός/σήση σειράς|αριθμός|Cod de numere de serie|

SSSSSSDDMMYYYY (SSSSSS: supplier code; DDDMMYYYY: ETD)

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione|Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego|Ο στόχος της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνος με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εφαρμοσμένης|Obiectul declarației deșisă mai sus este în conformitate cu legislația comunitară relevantă de armonizare a Uniunii|

Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità|Odwolania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność|Μέθοδο των σχετικών ενωσιακών προτύπων που χρησιμοποιούνται ή μέθοδο των προδιαγραφών σε σχέση με τις οποίες δηλώνεται η συμμόρφωση|Referințele standardelor armonizate relevante folosite sau referințele specificațiilor în legătură cu care se declară conformitatea|

Dove applicabile \* il nome e il numero del laboratorio notificato che ha rilasciato la certificazione e il riferimento al documento|W stosownych przypadkach \* notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wytkło certyfikat oraz odniesienie do dokumentu|Όπου σχετικό \* το γνωστοποιημένο όνομα και τον αριθμό του εργαστηρίου που εξέδωσε την πιστοποίηση και την αναφορά στο έγγραφο|Unde este cazul \* numele și numărul de laborator notificat care a eliberat certificarea și trimiterea la document|

2014\_53\_EU\_REU  
 apparecchiature radio|urządzeń radiowych|ηλεκτρονικό εξοπλισμό ραδιοεξοπλισμού

Article 3.1 (a)-Health  
 EN 62479:2010  
 Article 3.1 (a)-Safety  
 EN IEC 60598-2-1:2021  
 EN IEC 60598-1:2021+A11:2022  
 EN 62493:2015  
 Article 3.1 (b)-EMC  
 EN IEC 55015:2019+A11:2020  
 EN 61547:2009  
 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
 EN 61000-3-2:2013+A1:2019+A2:2021  
 EN 301 489-1 V2.2.3  
 EN 301 489-3 V2.1.1  
 Article 3.2-Spectrum  
 EN 300 440 V2.2.1

Verification No.: NB2906.2023.000104  
 Released by Connectivity & Products, a division of SGS North America Inc.  
 620 Old Peachtree Road, Ste. 100, Suwanee, GA 30024, USA  
 under NB 2906

2011\_05\_EU\_RoHS  
 Restrizione di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche|Ograniczenie niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym|Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό εξοπλισμό|Restricționarea substanțelor periculoase în echipamentele electrice|

(EU)2015/863 amending Directive 2011/65/EU  
 IEC 62321-2:2021  
 IEC 62321-1:2013  
 IEC 62321-3-1:2013  
 IEC 62321-4:2013+A1:2017  
 IEC 62321-5:2013  
 IEC 62321-7-1:2015  
 IEC 62321-7-2:2017  
 ISO 17075-1:2017  
 IEC 62321-6:2015  
 IEC 62321-8:2017  
 EN IEC 63000:2018

2009\_125 ECO DESIGN  
 Progettazione ecocompatibile|Εκoprojektuj|οικολογικό σχεδιασμό|Proiectare ecologică|

(EU)2019/2020  
 (EU)2021/341  
 (EU) 2019/2015  
 (EU) 2021/340

Compilato, firmato in vece e per conto di|Compilato, podpisano w imieniu|Συμπληρώθηκε, υπογράφηκε για και εξ'ονόματός|Compilat, semnat de și în numele|

Eric LEMOINE  
 International Project Quality Leader

Luogo e data del rilascio|Data wydania i miejsce|Τόπος και ημερομηνία έκδοσης| Ronchin France  
 26/05/2023

ADEO Services SAS  
 135 Rue Sadi Carnot  
 CS00001  
 59790 RONCHIN