



Déclaration UE/CE de conformité
Declaração CE/UE de conformidade
DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE / UE
DECLARAȚIA CE / UE DE CONFORMITATE



Modèle du produit|Modelo do produto|Model produktu|produkt|Modelul de produs|produsul:|

H3-DT10T BK NW V3

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire|Nome e endereço do fabricante ou do seu representante autorizado|Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.|Denumirea și adresa producătorului sau a reprezentantului său autorizat|

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

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant|Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.|Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.|Declarația de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului|

Objet de la déclaration|Objeto da declaração|Przedmiot deklaracji|Obiectul declarației|

Type de produit - Description|Tipo de producto |Rodzaj produktu|Tip produs|

KIT3 GU10 450LM 4000K ALU ADJ 1P BK SQ INSPIRE CLANE

Référence produit|Referência do produto:|Referențe produktu|Referință produs|

H3-DT10T BK NW V3 - EAN Code: 3276007759518
Industrial Type Design Reference: 89741986

Marque Produit|Marca do produto|Marka produktu|Marcă a produsului:|

INSPIRE

Codification du numéro de série ou de lot|Codificação do número de série|Kodowanie numeru seryjnego|Cod de număr de serie|

SSSSSSSSSSDDMMYY (SSSSSSSSSS: supplier code; DDMMYY: ETD date)

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable|O objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável.|Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego|Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația comunitară relevantă de armonizare a Uniunii|

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée|Referências às normas harmonizadas pertinentes utilizadas ou referências às especificações para as quais a conformidade é declarada|Odwolania do odpowiednich norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność.|Referințele standardelor armonizate relevante folosite sau referințele specificațiilor în legătură cu care se declară conformitatea:|

Le cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié|Quando aplicável * o nome e número do laboratório notificado que emitiu a certificação e a referência ao documento|W stosownych przypadkach * notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu|Unde este cazul * numele și numărul de laborator notificat care a eliberat certificarea și trimiterea la document|

2014_35_EU_LVD

matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension |material elétrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão | elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia|echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune|

EN 60598-2-2:2012
EN 60598-1:2015+A1:2018
EN 62493:2015

2014_30_EU EMC

compatibilité électromagnétique|compatibilidade eletromagnética |kompatybilności elektromagnetycznej |compatibilitatea electromagnetică|

EN IEC 55015:2019+A11:2020
EN 61547:2009
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

2011_65_EU_RoHS

Restriction des substances dangereuses dans les produits électriques|Restrição de substâncias perigosas em equipamentos elétricos|Ograniczenie niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym|Restricționarea substanțelor periculoase în echipamentele electrice|

(EN)2015/863
EN IEC 63000:2018

2009_125 ECO DESIGN

Eco-Conception|Concepção ecológica|Ekoprojekt|Proiectare ecologică|

(EU) No 2019/2020
(EU) No 2021/341
(EU) No 2019/2015
(EU) No 2021/340

Compilé, signé par et au nom de|Compilado, assinado por e em nome de|Opracowano, podpisano w imieniu|Compilat, semnat de și în numele|

Eric LEMOINE
International Project Quality Leader

Date et lieu d'établissement|Local e data de emissão|Data wydania i miejsc|

Ronchin France
28/03/2024

ADEO Services SAS
135 Rue Sadi Carnot
CS00001
59790 RONCHIN



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



Modello di prodotto/prodotto|Model produktu/produkt|Μοντέλο προϊόντος/Προϊόν:|Modelul de produs/produsul:|

H3-DT10T BK NW V3

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante|Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.|Επιθυμία 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|

KIT3 GU10 450LM 4000K ALU ADJ 1P BK SQ INSPIRE CLANE

Riferimento del prodotto|Referencje produktu|Αναφορά προϊόντος|Referință produs|

**H3-DT10T BK NW V3 - EAN Code: 3276007759518
Industrial Type Design Reference: 89741986**

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

INSPIRE

Codifica del numero di serie|Kodowanie numeru seryjnego|Κωδικοποίηση σειριακού αριθμού|Cod de numere de serie|

SSSSSSSSSSDDMMYY (SSSSSSSSSS: supplier code; DDMMYY: ETD date)

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione|Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego|Ο στόχος της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνος με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης.|Obiectul declarației descris 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 odpowiednich norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:|Μνεία των σχετικών εναρμονισμένων προτύπων που χρησιμοποιούνται ή μνεία 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 wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu|Όπου ισχύει * 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_35_EU_LVD

materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione|elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia|ηλεκτρολογικού υλικού που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί εντός ορισμένων ορίων τάσης|echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune|

EN 60598-2-2:2012
EN 60598-1:2015+A1:2018
EN 62493:2015

2014_30_EU EMC

compatibilità elettromagnetica|kompatybilności elektromagnetycznej|ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα|compatibilitatea electromagnetica|

EN IEC 55015:2019+A11:2020
EN 61547:2009
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

2011_65_EU_RoHS

Restrizione di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche|Ograniczenie niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym|Περιορισμός επικινδυνών ουσιών σε ηλεκτρικό εξοπλισμό|Restricționarea substanțelor periculoase în echipamentele electrice|

(EN)2015/863
EN IEC 63000:2018

2009_125 ECO DESIGN

Progettazione ecocompatibile|Ekoprojektu|οικολογικού σχεδιασμού|Proiectare ecologică|

(EU) No 2019/2020
(EU) No 2021/341
(EU) No 2019/2015
(EU) No 2021/340

Compilato, firmato in vece e per conto di|Opracowano, podpisano w imieniu|Επιτάχθηκε, υπογράφη για και εξ ονόματος|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
28/03/2024

ADEO Services SAS
135 Rue Sadi Carnot
CS00001
59790 RONCHIN