



**WORX**  
it's your nature

Light for Landroid  
VISION

**WORX**  
it's your nature



**WORX**  
it's your nature

Light for Landroid  
VISION

**WORX**  
it's your nature

Light for Landroid VISION	EN	P05
Beleuchtung für Landroid VISION	D	P06
Éclairage pour Landroid VISION	F	P07
Lampada per Landroid VISION	I	P08
Luz para Landroid VISION	ES	P09
Licht voor Landroid VISION	NL	P10
Oświetlenie Landroid VISION	PL	P11
Světlo pro Landroid VISION	CZ	P12
Osvetlenie pre Landroid VISION	SK	P13
Svetloba za Landroid VISION	SL	P14
Iluminação para Landroid VISION	PT	P15
Landroid VISION világítás	HU	P16
Lumină pentru Landroid VISION	RO	P17
Svjetlo za Landroid VISION	HR	P18
Lys til Landroid VISION	DK	P19
Vaio Landroid VISIONiin	FIN	P20
Lys for Landroid VISION	NOR	P21
Ljus för Landroid VISION	SV	P22
Осветительные приборы для Landroid VISION	RU	P23
Valgustus Landroid VISIONi jaoks	ET	P24
Landroid VISION apgaismojums	LV	P25
„Landroid VISION“ lemputė	LT	P26

**WARNING: Read all safety warnings and all instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury. Save all warnings and instructions for future reference.**

**Integral LED modules datasheet**

Trade mark	Flat lux
Manufacturer's name or name of the responsible vendor/supplier	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Model number or type reference	WA0711
Rated supply voltage	5V
Rated supply current	1.54A±0.03A
Rated power	7.7W
Value of the rated maximum temperature to.	85°C
Threshold illuminance value Ethr	RG1 unlimited

**DECLARATION OF CONFORMITY**

We, Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

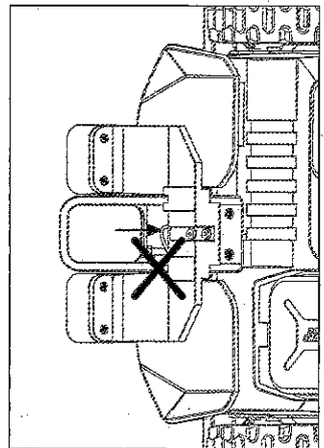
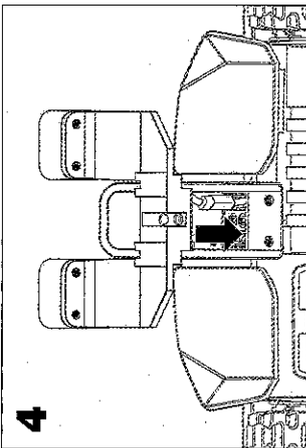
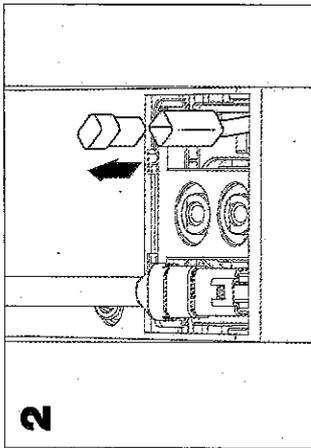
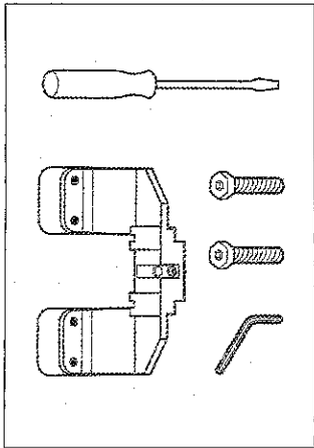
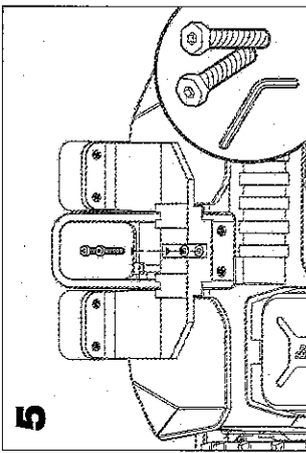
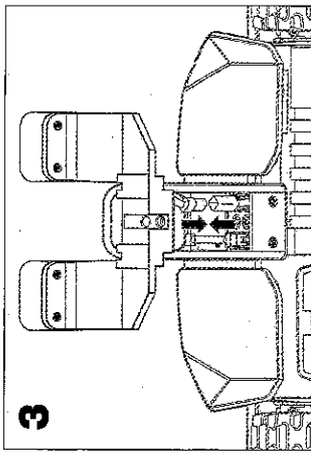
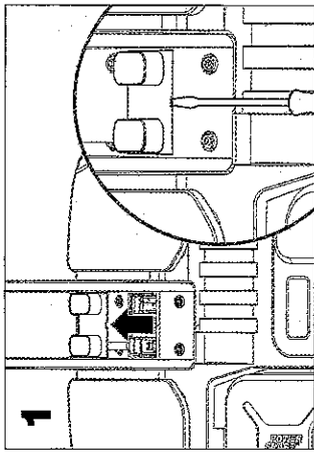
Declare that the product  
 Description **Integral LED modules**  
 Type **WA0711**  
 Function **General lighting**  
 Complies with the following Directives:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Standards conform to  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

The person authorized to compile the technical file,  
 Name **Marcel Filiz**  
 Address **Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

*Marcel Filiz*  
**CE**

2023/02/07  
 Allen Ding  
 Deputy Chief Engineer, Testing & Certification  
 Positec Technology (China) Co., Ltd.  
 18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China



**⚠️ WARNING: Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrische Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen. Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.**

### Datenblatt Integrierte LED-Module

Handelsmarke	Flat lux
Name des Herstellers oder des verantwortlichen Verkäufers/Lieferanten	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Modellnummer oder Typenbezeichnung	WA0711
Nennversorgungsspannung	5V
Nennversorgungsstrom	1.54A±0.03A
Nennleistung	7.7W
Maximalwert der Nenntemperatur tc.	85°C
Schwellenwert der Beleuchtungsstärke E <sub>thr</sub>	RG1 unbegrenzt

### KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir,  
Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Erklären Hiermit, Dass Unser Produkt  
Beschreibung **Integrierte LED-Module**  
Typ **WA0711**  
Funktion **Allgemeinbeleuchtung**

Den Bestimmungen der folgenden Richtlinien entspricht:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Normen,  
**EN IEC 62031, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Zur Kompilierung der technischen Datei ermächtigte Person,

**Name Marcel Filz**  
**Adresse Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**



2023/02/07  
Allen Ding  
Stellvertreender, Cheffingenieur, Prüfung und Zertifizierung  
Positec Technology (China) Co., Ltd.  
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**⚠️ ATTENTION : Lisez toutes les mises en garde et toutes les instructions. Le non-respect des mises en garde et des instructions peut être à l'origine d'électrocutions, d'incendies et/ou de blessures graves. Gardez le mode d'emploi et les mises en garde pour pouvoir vous y référer ultérieurement.**

### Fiche de données des modules à LED intégrées

Marque commerciale	Flat lux
Nom du fabricant ou nom du vendeur/fournisseur responsable	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Numéro de modèle ou référence de type	WA0711
Tension d'alimentation nominale	5V
Courant d'alimentation nominal	1.54A±0.03A
Puissance nominale	7.7W
Valeur de la température maximum nominale tc.	85°C
Valeur seuil de luminosité E <sub>thr</sub>	RG1 illimitée

### DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Nous,  
Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Déclarons ce produit,  
Description **Modules à LED intégrées**  
Modèle **WA0711**  
Fonction **Éclairage général**

Est conforme aux directives suivantes:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Et conforme aux normes  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

La personne autorisée à compiler le dossier technique,

**Nom Marcel Filz**  
**Adresse Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**



2023/02/07  
Allen Ding  
Ingénieur en chef adjoint, Essais & Certification  
Positec Technology (China) Co., Ltd.  
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**AVVERTENZA:** È assolutamente necessario leggere attentamente tutte le istruzioni. Eventuali errori nell'adempimento delle istruzioni qui di seguito riportate potranno causare scosse elettriche, incendi e/o lesioni gravi.  
**Conservare tutti gli avvisi e le istruzioni per poterle consultare quando necessario.**

**Scheda tecnica dei moduli LED integrati**

Marchio di fabbrica	Fiat lux
Nome del produttore o del venditore/fornitore responsabile	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Numero di modello o riferimento del tipo	WA0711
Tensione nominale di alimentazione	5V
Corrente nominale di alimentazione	1.54A±0.03A
Potenza nominale	7.7W
Valore della temperatura massima nominale tc.	85°C
Valore di illuminamento di soglia Ethr	RG1 illimitato

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**

Noi,  
 Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Dichiaro che l'apparecchio  
 Descrizione **Moduli LED integrati**  
 Codice **WA0711**  
 Funzione **Illuminazione generale**

È conforme alle seguenti direttive:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Conforme a  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Il responsabile autorizzato alla compilazione della documentazione tecnica,  
**Nome Marcel Filz**  
**Indirizzo Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**




2023/02/07  
 Allen Ding  
 Vice capo ingegnere, testing e certificazione  
 Positec Technology (China) Co., Ltd.  
 18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**ADVERTENCIA:** Lea todas las advertencias e instrucciones de seguridad. El incumplimiento de las advertencias e instrucciones puede provocar una descarga eléctrica, incendio y/o lesiones graves.  
**Guarde todas las advertencias e instrucciones como referencia para el futuro.**

**Ficha técnica de los módulos LED integrales**

Marca comercial	Fiat lux
Nombre del fabricante o nombre del distribuidor/proveedor responsable	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Número de modelo o referencia de tipo	WA0711
Tensión nominal de alimentación	5V
Corriente nominal de alimentación	1.54A±0.03A
Potencia nominal	7.7W
Valor de temperatura máxima nominal Tc.	85°C
Valor umbral de iluminancia Ethr	RG1 ilimitado

**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**

Los que reciben,  
 Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Declaran que el producto  
 Descripción **Módulos LED integrales**  
 Modelo **WA0711**  
 Función **Illuminación general**

Cumple con las siguientes Directivas:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Normativas conformes a,  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

La persona autorizada para componer el archivo técnico,  
**Firma Marcel Filz**  
**Dirección Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**




2023/02/07  
 Allen Ding  
 Ingeniero Jefe Adjunto, Pruebas y Certificación  
 Positec Technology (China) Co., Ltd.  
 18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**WAARSCHUWING!** Lees alle instructies zorgvuldig door. Indien u zich niet aan alle onderstaande instructies houdt, kan dat leiden tot een elektrische schok, brand en/of ernstig letsel.  
**Bewaar alle waarschuwingen en instructies voor latere naslag.**

### Gegevensblad voor geïntegreerde LED-modules

Handelsmerk	Fiat lux
Naam van de fabrikant of naam van de verantwoordelijke verkoper/leverancier	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Modelnummer of typeaanduiding	WA0711
Nominale voedingsspanning	5V
Nominale voedingsstroom	1.54A±0.03A
Opgegeven vermogen	7.7W
Waarde van de nominale maximumtemperatuur Tc.	85°C
Drempelwaarde voor de verlichtingssterkte E-Tresh	RG1 onbeperkt

### CONFORMITEITVERKLARING

Wij, Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Verklaren dat het product  
 Beschrijving **Geïntegreerde LED-modules**  
 Type **WA0711**  
 Functie **Algemene verlichting**

Overeenkomt met de volgende richtlijnen:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Standaard in overeenstemming met  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

De persoon die bevoegd is om het technische bestand te compileren,

Naam **Marcel Filiz**  
 Adres **Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07  
 Allen Ding  
 Plaatsvervangend Chief ingenieur, Testen en Certificering  
 Positec Technology (China) Co., Ltd.  
 18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**OSTRZEŻENIE:** Należy przeczytać wszystkie ostrzeżenia bezpieczeństwa i instrukcje. Nieprzestrzeganie ostrzeżeń i instrukcji może spowodować porażenie prądem, pożar i/lub poważne obrażenia.  
**Zachować wszystkie ostrzeżenia i instrukcje na przyszłość.**

### Specyfikacja zintegrowanych modułów LED

Znak towarowy	Fiat lux
Nazwa producenta lub nazwa odpowiedzialnego sprzedawcy/dostawcy	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Numer modelu lub oznaczenie typu	WA0711
Znamionowe napięcie zasilania	5V
Znamionowy prąd zasilania	1.54A±0.03A
Moc znamionowa	7.7W
Wartość maksymalnej temperatury znamionowej Tc.	85°C
Próg wartości natężenia oświetlenia Ethr	RG1 bez ograniczeń

### DEKLARACJA ZGODNOŚCI

My niżej podpisani,  
 Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Niniejszym oświadczamy, że produkt  
 Opis **Zintegrowane moduły LED**  
 Typ **WA0711**  
 Funkcja **Oświetlenie główne**

Jest zgodny z poniższymi dyrektywami:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Standardy zgodne z  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej,

Imię i nazwisko **Marcel Filiz**  
 Adres **Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07  
 Allen Ding  
 Zastępca głównego inżyniera, testowanie i certyfikacja  
 Positec Technology (China) Co., Ltd.  
 18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**VAROVÁNÍ: Přečtete si všechny bezpečnostní pokyny a instrukce. Nedodržení bezpečnostních varování a pokynů může vést k úrazu elektrickým proudem, k vzniku požáru nebo k vážnému úrazu. Všechna varování a bezpečnostní pokyny uschovejte pro budoucí použití.**

### Technický list integrovaných LED modulů

Ochranná známka	Fiat Lux
Název výrobce nebo název odpovědného prodejce/dodavatele	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Modelové číslo nebo uvedení typu	WA0711
Jmenovité napájecí napětí	5V
Jmenovitý napájecí proud	1.54A±0.03A
Jmenovitý výkon	7.7W
Hodnota jmenovité maximální teploty t <sub>c</sub>	85°C
Prahová hodnota osvětlení E <sub>h</sub>	RG1 bez omezení

### PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My, Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Tímto prohlašujeme, že výrobek

Popis **Integrované LED moduly**

Typ **WA0711**

Funkce **Obecné osvětlení**

Splňuje požadavky následujících směrnic:

**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Splňuje požadavky normem

**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Osoba oprávněná uspořádat technický soubor;

Název **Marcel Filiz**

Adresa **Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07

Allen Ding

Zástupce vnitřní konstrukční kanceláře, Testování & Certifikace

Positec Technology (China) Co., Ltd.

18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**UPOZORNENIE: Preštudujte si všetky bezpečnostné pokyny a inštrukcie. Nedodržanie bezpečnostných pokynov a inštrukcií môže viesť k úrazu elektrickým prúdom, k vzniku požiaru alebo k vážnemu úrazu. Všetky výstražky a bezpečnostné pokyny uschovajte na ďalšie použitie.**

### Technický list integrovaných LED modulov

Obchodná známka	Fiat Lux
Název výrobcu alebo názov zodpovedného predajcu/dodávateľa	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Číslo modelu alebo typová referencia	WA0711
Menovité napájacie napätie	5V
Menovitý napájací prúd	1.54A±0.03A
Menovitý výkon	7.7W
Hodnota maximálnej menovitej teploty t <sub>c</sub>	85°C
Prahová hodnota osvetlenia E <sub>h</sub>	RG1 neobmedzená

### PREHLÁSENIE O ZHODE

My, Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Tímto prehlasujeme, že výrobok

Popis **Integrované LED moduly**

Typ **WA0711**

Funkcia **Všeobecné osvetlenie**

Splňa požiadavky nasledujúcich smerníc:

**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Splňa požiadavky normem

**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Nižšie uvedená osoba je zodpovedná za správnosť technických údajov,

Meno **Marcel Filiz**

Adresa **Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07

Allen Ding

Zástupca vnitřní konstrukční kanceláře, Testování & Certifikace

Positec Technology (China) Co., Ltd.

18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**⚠ OPOZORILO Preberite vsa varnostna opozorila in navodila.** Neupoštevanje opozoril in navodil lahko privede do električnega udara in/ali resnih poškodb.  
**Vsa opozorila in navodila si shranite za kasnejšo uporabo.**

**Podatkovni list integriranih modulov LED**

Blagovna znamka	Fiat lux
Ime proizvajalca ali ime odgovornega prodajalca/dobavitelja	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Številka modela ali referenca tipa	WA0711
Nazivna napajalna napetost	5V
Nazivni napajalni tok	1.54A±0.08A
Nazivna moč	7.7W
Vrednost najvišje nazivne temperature to.	85°C
Mejna vrednost osvetljenosti Ethr	RG1 neomejeno

**IZJAVA O SKLADNOSTI**

Mi, Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Izjavljamo, da je izdelek

Opis **Integrirani LED moduli**

Vrsta **WA0711**

Funkcija **Splošna razsvetljava**

Skladen z naslednjimi direktivami:

**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

In izpolnjuje naslednje standarde

**EN IEC 62031, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Oseba, ki je pooblašena za skladnost tehnične dokumentacije,

Ime **Marcel Filz**

Naslov **Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**




2023/02/07

Allen Ding

Namestnik glavnega inženirja za testiranje in certificiranje

Positec Technology (China) Co., Ltd.

18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**⚠ AVISO: Leia todos os avisos e instruções de segurança.** O desrespeito dos avisos e instruções pode resultar em choques eléctricos, incêndios e/ou ferimentos graves.  
**Preserve todos avisos e instruções para referência futura.**

**Ficha de dados de módulos LED integrals**

Marca registada	Fiat lux
Nome do fabricante ou nome do distribuidor/ fornecedor responsável	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Número de modelo ou tipo de referência	WA0711
Tensão de alimentação nominal	5V
Corrente de alimentação nominal	1.54A±0.08A
Potência nominal	7.7W
Valor da temperatura máxima nominal tc.	85°C
Valor de limite de iluminação Ethr	RG1 ilimitado

**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE**

Nós, Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Declaramos que o produto

Descrição **Módulos LED integrals**

Tipo **WA0711**

Função **Iluminação geral**

Em conformidade com as seguintes directivas:

**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Normas em conformidade com

**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

A pessoa autorizada a compilar o ficheiro técnico,

Nome **Marcel Filz**

Morada **Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**




2023/02/07

Allen Ding

Engenheiro-chefe adjunto, Teste e Certificação

Positec Technology (China) Co., Ltd.

18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**FIGYELEM: Olvasson el minden biztonsági figyelmeztetést és valamennyi utasítást. A figyelmeztetések és utasítások figyelmen kívül hagyása áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést eredményezhet.**  
**Őrizzon meg minden figyelmeztetést és utasítást, a jövőben szüksége lehet ezekre.**

### Integrált LED-modulok adatlap

Kereskedelmi védjegy	Fiat lux
A gyártó neve vagy a felelős forgalmazó/beszállító neve	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Modellszám vagy típusjelölés	WA0711
Névleges lápfeszültség	5V
Névleges tápáram	1.54A±0.03A
Névleges teljesítmény	7.7W
Maximális névleges üzemi hőmérséklet	85°C
Megvilágítási kuszobérték, Eihtr	RG1 korlátlan

### MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A gyártó,  
 Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Kijelenti, hogy a termék  
 Leírás **Integrált LED-modulok**  
 Típus **WA0711**  
 Rendeltetés **Általános világítás**

Megfelel a következő irányelveknek:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Az alábbi normáknak  
**EN IEC 62031, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

A műszaki dokumentáció összeállítására jogosult személy,

Név **Marcel Filz**  
 Cím **Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07  
 Allen Ding  
 Helyettes főmérnök, Tesztelés és minősítés  
 Positec Technology (China) Co., Ltd.  
 18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**AVERTISMENT: Citiți toate avertismentele de siguranță și toate instrucțiunile.** În caz de nerespectare a avertismentelor și instrucțiunilor, există riscul electrocutării, izbucnirii incendiilor și/sau al accidentării grave.  
**Păstrați toate avertismentele și instrucțiunile pentru consultări ulterioare.**

### Fișă tehnică pentru module LED integrate

Denumire comercială	Fiat lux
Numele producătorului sau numele vânzătorului/furnizorului responsabil	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Seria modelului sau referința tipului	WA0711
Tensiune nominală de alimentare	5V
Curent nominal de alimentare	1.54A±0.03A
Putere nominală	7.7W
Valoarea temperaturii nominale maxime tc.	85°C
Valoarea limită a iluminării Eihtr	RG1 nelimitată

### DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Noi,  
 Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Declarăm că produsul  
 Descriere **Module LED integrate**  
 Tip **WA0711**  
 Funcție **Iluminat general**

Este conform cu următoarele Directive:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Standardele sunt conforme cu  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Persoana autorizată să completeze fișierul tehnic,

Denumire **Marcel Filz**  
 Adresă **Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07  
 Allen Ding  
 Adjunct Inginer Șef, Testare și certificare  
 Positec Technology (China) Co., Ltd.  
 18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**UPOZORENJE:** Treba pročitati sve napomene o sigurnosti i upute. Ako se ne bi poštivala napomene o sigurnosti i upute to bi moglo uzrokovati strujni udar, požar i/ili teške ozljede.  
**Sačuvajte sve napomene o sigurnosti i upute za buduću primjenu.**

### Tehnička tablica integriranih LED modula

Zaštitni znak	Fiat lux
Naziv proizvođača ili naziv odgovornog trgovca/dobavljača	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Broj modela ili referenca vrste	WA0711
Nazivni napon napajanja	5V
Nazivna struja napajanja	1.54A±0.03A
Nazivna snaga	7.7W
Vrijednost nazivne maksimalne temperature tc.	85°C
Vrijednost praga osvjetljenja Ethr	RG1 neograničeno

### DEKLARACIJA USKLADENOSTI

Mi, Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Izjavljujemo da je proizvod  
 Opis **Integrirani LED moduli**  
 Vrsta **WA0711**  
 Funkcija **Opća rasvjeta**

Usklađeno sa sljedećim smjernicama:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Standardi usklađeni s,  
**EN IEC 62031, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Osoba ovlaštena za sastavljanje tehničke dokumentacije,

Ime **Marcel Filz**  
 Adresa **Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07

Allen Ding  
 Zamjenik šefa inženjeringa, Testiranje i certifikacija  
 Positec Technology (China) Co., Ltd.  
 18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu.215123, P. R. China

**ADVARSEL:** Læs alle sikkerhedsadvarselne og alle vejledningerne. Følges advarselne og instruktionerne ikke, kan det føre til elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.  
**Gem alle advarsler og vejledninger til senere brug.**

### Datablad for integrerede LED-moduler

Varemærke	Fiat lux
Producentens navn eller navn på den ansvarlige forhandler/leverandør	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Modelnummer eller typerefERENCE	WA0711
Nominal forsyningssspænding	5V
Nominal forsyningsstrøm	1.54A±0.03A
Nominal effekt	7.7W
Værdien af den nominelle maksimale temperatur tc.	85°C
Tærskel.belysningsstyrkeværdi Ethr	RG1 ubegrænset

### KONFORMITETSERKLÆRING

Mi, Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Erklærer herved, at produktet  
 Beskrivelse **Integrerede LED-moduler**  
 Type **WA0711**  
 Funktion **Generel belysning**

Er i overensstemmelse med følgende direktiver:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Standard i overensstemmelse med  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Personen, autoriseret til at udføre den tekniske fil,

Navn **Marcel Filz**  
 Adresse **Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07

Allen Ding  
 Vicechef, Ingeniør, Test & Certifying  
 Positec Technology (China) Co., Ltd.  
 18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**VAROITUS Lue kaikki turvavaroitukset ja ohjeet.** Varoitusten ja ohjeiden noudattamatta jättäminen voi johtaa sähköiskuihin, tulipaloon ja/tai vakavaan vammaan. Säilytä kaikki varoitukset ja ohjeet tulevaa käyttöä varten.

### Integroitujen LED-moduulien tietolehtinen

Tuotemerkki	Flat lux
Valmistajan tai vastuullisen toimittajan nimi	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Mallinumero tai tyyppimerkintä	WA0711
Nimellisjännite	5V
Nimellisvirta	1.54A±0.03A
Nimellisteho	7.7W
Maksimilämpötila	85°C
Valaistuksen kynnysarvo Ethr	RG1 rajoittamaton

### VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Me, Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Vakuuttaa täten, että tuote  
Kuvaus **Integroidut LED-moduulit**  
Tyyppi **WA0711**  
Tehtävä **Yleisvalo**

On seuraavien direktiivien mukainen:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Yhdenmukaisuusstandardit  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Henkilö, joka on valtuutettu laatimaan teknisen tiedoston,

**Nimi Marcel Filz**  
**Osoite Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07  
Allen Ding  
Apulaispääinsinööri, testaus ja sertifiointi  
Positec Technology (China) Co., Ltd.  
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**ADVARSEL Les gjennom alle advarslene og alle anvisningene.** Hvis advarslene og anvisningene ikke følges, kan det forårsake elektriske støt, brann og/eller alvorlige skader. Ta vare på alle advarslar og anvisningar slik at du kan lese dem senere.

### Datablad for integrerte LED-moduler

Varemerke	Flat lux
Produsentens navn eller navnet på ansvarlig forhandler/leverandør	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Modellnummer eller typereferanse	WA0711
Nominell forsyningspenning	5V
Nominell forsyningsstrøm	1.54A±0.03A
Nominell effekt	7.7W
Verdi på den nominelle maksimumstemperaturen tc.	85°C
Grenseverdi for lysstyrke Ethr	RG1 ubegrenset

### SAMSVARSERKLÆRING

Vi, Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Erklærer at produktet  
Beskrivelse **Integrerte LED-moduler**  
Type **WA0711**  
Funksjon **Generell belysning**

Samsvarer med følgende direktiver:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Standardene samsvarer med  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Personen som er autorisert til å utarbeide den tekniske filen,

**Navn Marcel Filz**  
**Adresse Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07  
Allen Ding  
Visesjefsingeniør, Testing og Sertifisering  
Positec Technology (China) Co., Ltd.  
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**⚠️ WARNING: Läs igenom alla varningar och säkerhetsinstruktioner.** Underlåtelse att beakta varningar och säkerhetsinstruktioner kan leda till elstöt, brand och/eller allvarlig personskada.  
Spara alla varningar och säkerhetsinstruktioner för framtida referens.

### Datablad för integrerade LED-moduler

Varumärke	Fiat lux
Tillverkarens namn eller namn på ansvarig leverantör	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Modellnummer eller typ	WA0711
Märkspänning	5V
Märkström	1.54A±0.03A
Märkeffekt	7.7W
Värde på den nominella max. temperaturen t <sub>c</sub> .	85°C
Tröskelvärde för belysningsstyrka	RG1 obegränsat

### DEKLARATION OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Vi, Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Deklarerar härmed att denna produkt  
Beskrivning **Inbyggda LED-moduler**  
Typ **WA0711**  
Funktion **Allmän belysning**

Uppfyller följande direktiv:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Standarder överensstämmer med  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Personen som godkännts att sammanställa den tekniska filen,

**Namn Marcel Filz**  
**Address Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07  
Allen Ding  
Vice chefsingenjör, tester och certifiering  
Positec Technology (China) Co., Ltd.  
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**⚠️ ВНИМАНИЕ! Изучите все предупреждения, относящиеся к безопасности и все указания.** Игнорирование предупреждений и несоблюдение указания может привести к поражению электрическим током, к пожару или к тяжелой травме.  
Сохраните все материалы с предупреждениями и указаниями для последующих справок.

### Технические данные встроенных светодиодных модулей

Торговая марка	Fiat lux
Название производителя или имя ответственного продавца/поставщика	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Обозначение номера модели или типа	WA0711
Номинальное напряжение питания	5V
Номинальный ток питания	1.54A±0.03A
Номинальная мощность	7.7W
Значение номинальной максимальной температуры t <sub>c</sub> .	85°C
Пороговое значение освещенности Ethr	RG1 неограниченное

### ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

Компания,  
Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Заявляет, что изделие  
Описание **Встроенные светодиодные модули**  
Модели **WA0711**  
Назначение **Общее освещение**

Соответствует следующим директивам:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

и стандартам  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Лицо с правом копирования данного технического файла,

**имя Marcel Filz**  
**Адрес Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07  
Allen Ding  
Заместитель главного инженера, тестирование и сертификация  
Positec Technology (China) Co., Ltd.  
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**⚠ HOIATUS! Lugege ohutushoiatusi ja kõiki juhiseid.** Hoiatuste ja juhiste mittejärgimine võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju ja/või tõsiselt vigastusi.  
**Hoidke kõik hoiatused ja juhised hilisemaks kasutamiseks alles.**

### Integreeritud LED-moodulite andmeleht

Kaubamärk	Flat lux
Tootja nimi või vastutava müüja/tarnija nimi	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Mudeli number või tüübi viide	WA0711
Nimipinge	5V
Nimivool	1.54A±0.03A
Nimivõimsus	7.7W
Maksimaalne lubatud temperatuur	85°C
Fotobioloogiline riskirühm	RG1 pürranguline

### VASTAVUSDEKLARATSIOON

Meele,  
Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Avaldame, et toode  
Kirjeldus **Integreeritud LED-moodulid**  
Tüüp **WA0711**  
Funktsioon **Üldine valgustus**

Vastab järgmistele direktiividele:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Vastab standarditele  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Tehnilise kausta koostamise eest vastutav isik,

**Nimi Marcel Filz**  
**Address Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07

Allen Ding  
Peainseneri asetäitja, testimine ja sertifitseerimine  
Positec Technology (China) Co., Ltd.  
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**⚠ BRĪDINĀJUMS! Izlasiet visus drošības brīdinājumus un visus norādījumus.** Brīdinājumu un norādījumu neievērošana var izraisīt elektriskās strāvas triecienus, aizdegšanos un/vai nopietnu ievainojumu.  
**Saglabājiet visus brīdinājumus un norādījumus vēlākai lietošanai.**

### Iebūvēto LED moduļu datu lapa

Preču zīme	Flat lux
Ražotāja vai atbildīgā piegādātāja/pārstāvja nosaukums	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Modeļa numurs vai atsauces numurs	WA0711
Nominālais ievades spriegums	5V
Nominālā ievades strāva	1.54A±0.03A
Nominālā jauda	7.7W
Maksimālās nominālās temperatūras tv vērtība.	85°C
Gaismas robežvērtība Ethr	RG1 neierobežota

### ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Mēs,  
Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Paziņojam, ka prece  
Apraksts **Iebūvētie LED moduļi**  
Tüps **WA0711**  
Funkcija **Vispārējs apgaismojums**

Atbilst šādām direktīvām:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Deklarētais garantētais skaņas stiprums  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Persona, kas pilnvarota sastādīt tehnisko dokumentāciju,

**Nosaukums Marcel Filz**  
**Adrese Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**

2023/02/07

Allen Ding  
Deputāts Galvenais inženieris, Testēšana un Sertifikācija  
Positec Technology (China) Co., Ltd.  
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

**⚠ ĮSPĖJIMAS Perskaitykite visus saugos įspėjimus ir visus nurodymus.** Nesilaikant visų toliau pateiktų įspėjimų ir nurodymų, galima patirti elektros smūgį, sukelti gaisrą ir (arba) sunkiai susižeisti.  
**Issaugokite visus įspėjimus ir nurodymus ateičiai.**

## Integruotų LED modulių duomenų lapas

Prekės ženklas	Fiat lux
Gamintojo arba atsakingojo pardavėjo / tiekėjo pavadinimas	Positec Technology (China) Co., Ltd.
Modelio numeris arba tipo nuoroda	WA0711
Nominali elektros srovės įtampa	5V
Nominali tiekiamos elektros srovė	1.54A±0.03A
Nominali galia	7.7W
Nominali didžiausios temperatūros vertė t.c.	85°C
Apšvietos ribinė vertė Ethr	RG1 Neribota

## ATITIKTIES DEKLARACIJA

Mes,  
Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Skelbiame, kad gaminyje  
Aprašas **Integruoti LED moduliai**  
Modelis **WA0711**  
Funkcija **Bendras apšvietimas**

Atitinka šias direktyvas:  
**2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

ir atitinka šiuos standartus  
**EN IEC 62031, EN 62471, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2**

Asmuo, įgaliotas sukurti techninį dokumentą,

**Vardas Marcel Filz**

**Adresas Positec Germany GmbH Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany**



2023/02/07

Allen Ding

Vyriausiasis inžinierius Pavadoctojas, Testavimas ir Sertifikuojimas

Positec Technology (China) Co., Ltd.

18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

AF01699200