

EU-Konformitätserklärung

Hersteller:

Name des Herstellers: Astera LED Technology GmbH
Adresse: Stahlgruberring 36, 81829 München
Stadt: München
Land: Deutschland

Wir erklären unter alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Gerät: ART7 Asterabox
Modellnummer: ART7
Warenzeichen: ASTERA

Die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union erfüllt.

RED-Richtlinie: 2014/53/EU.

RoHS-Richtlinie: 2011/65/EU

Angewendete Normen:

1. Gesundheit (Artikel 3 Absatz 1 (a) der Richtlinie 2014/53 / EU)

Angewandte Standards:

- EN 62479:2010

2. Sicherheit (Artikel 3.1 (a) der Richtlinie 2014/53 / EU)

Angewandte Standards:

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- IEC 62133:2012

3. Elektromagnetische Verträglichkeit (Artikel 3.1 (b) der Richtlinie 2014/53 / EU)

Angewandte Standards:

- Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- Draft ETSI EN 301 489-1 V2.1.1
- Draft ETSI EN 301 489-17 V3.1.1

4. Nutzung von Funkfrequenzen (Artikel 3.2 der Richtlinie 2014/53 / EU)

Angewandte Standards:

- ETSI EN 300 220-2: V3.1.1
- ETSI EN 300 220-1: V3.1.0
- ETSI EN 300 328 V2.1.1

5. Chemikalie (2011/65 / EU)


Angewandte Standards:

- IEC 62321

Zusatzinformationen:

Beteiligte benannte Stelle: Intertek (0359)

Unterzeichnet vom oder für den
Hersteller:



Name (im Druck):

Norbert Ernst

Titel

CEO

Ort und Datum der Ausstellung
(dieses DO):

7/23/2019, Shenzhen, China