

## EG-Konformitätserklärung EU-Declaration of conformity

Hiermit erklären wir, Rollei GmbH & Co. KG; In de Tarpen 42, D - 22848 Norderstedt, dass die Bauart des nachfolgend bezeichneten Gerätes den unten genannten einschlägigen EG-Richtlinien entspricht und die Serie entsprechend gefertigt wird. We (Rollei GmbH & Co. KG; In de Tarpen 42, D - 22848 Norderstedt, Germany) herewith confirm that the appliance as detailed below do comply with the governing EU-regulations as mentioned in this form and bulk production will be effected accordingly.

Artikelbezeichnung: article description	LED Light
Artikelnummer: article number:	28134
Type:	Soluna 500 Pro
Baureihe/Model:	
Technische Daten: Technical datas	
Sonstige Angaben: Further details	

Einschlägige EG-Richtlinien / Governing EU-regulations:	
<p><input checked="" type="checkbox"/> EMV-Richtlinie EMC directive 2014/30/EU</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EuP-Richtlinie ErP directive 2009/125/EC</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Niederspannungs-Richtlinie LVD directive 2014/35 EU</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ROHS-Richtlinie ROHS directive ROHS 2011/65/CE</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> RED-Richtlinie RED directive 2014/53/EU</p>

Harmonisierte EN-Fach- und Grundnorm / Harmonized EN-Standards and general standards:

Der Artikel entspricht folgenden, zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen Normen:

The article do comply with the standards as below mentioned which is basic condition to obtain CE-symbol

ETSI EN 301489-1 V2.2.3; ETSI EN 301489-17 V3.2.4; EN 55032:2015; EN 55035:2017; EN 50663:2017;

EN 62368-1:2014+A11:2017; ETSI EN 300328 V2.2.2; EN IEC 55015:2019; EN IEC 61000-3-2:2019;

EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 61547:2009; EN 60598-2-17:2018; EN 60598-1:2015+A1:2018;

EN 62493:2015; EN IEC 62031:2020; EN 61347-1:2015; EN 61347-2-13:2014+A1:2017

Ausstellungsdatum  
Date of issue

12.03.2021

Firma:  
Company:

Rollei GmbH & Co. KG

(Firmenstempel)  
(company stamp)



Name: Thomas Güttler  
Position: CEO

