




EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

No Erklärung:	DOCIP 1840486	
Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten:	Shada BV Molennmakershoek, 28 7328JK Apeldoorn Netherlands	
DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:		
Name und Anschrift des Herstellers:	Shada BV Molennmakershoek, 28 7328JK Apeldoorn Netherlands	
Produktidentifikation:	Panel 80108X Siehe Anhang A für eine Liste aller Produkte, die unter diese Erklärung fallen	
DER OBEN BESCHRIEBENE GEGENSTAND DER ERKLÄRUNG ERFÜLLT:		
EU-Gemeinschaftsrecht	Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU	
Harmonisierte Normen	Safety of electrical equipment EN 60598-1:2015 + AC:2015 + AC:2016 + AC:2017 + A1:2018 + EN IEC 60598-1:2021 EN IEC 60598-2-1:2021 EN 62031:2008 + A1:2013 + A2:2015 EN 62471:2008 Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF) EN 62493:2015 Electromagnetic Compatibility (EMC) EN IEC 55015:2019 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 + EN IEC 61000-3-2:2019 EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 EN 61547:2009 Restricted substances in electrical products EN IEC 63000:2018 Ecodesign Regulation (EU) 2019/2020 - Ecodesign lighting	
Andere Spezifikationen:		
Benannte Stelle:		
Zusatzangaben:		
UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:		
Ort und Datum der Ausstellung:	Apeldoorn, 31. August 2022	
Unterschrift:		 SHADA BV Molennmakershoek 28 NL-7328 JK Apeldoorn Tel.: +31 55 5761 693 fax.: +31 55 5761 699 e-mail: info@shada.nl web: www.shada.nl
Name, Funktion:	Hugo Neefs	Purchasing Director
Name des Unternehmens:	Shada BV	Shada BV

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

Anhang A - Liste der Produkte

Die folgenden Produkte fallen unter die Konformitätserklärung DOCIP 1840486:

801080	Panel - 24W 4320lm 4000K UGR<19 595x595mm white
801081	Panel - 24W 4320lm 4000K UGR<19 620x620mm white Non-Dimmable driver
801082	Panel - 24W 4320lm 4000K UGR<19 300x1200mm white Non-Dimmable driver
80108X	Panel