

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

No Erklärung: **DOCIP 2162590**

Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten: **Shada BV
Molenaershoek, 28
7328JK Apeldoorn
Netherlands**



DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:

Name und Anschrift des Herstellers: **Shada BV
Molenaershoek, 28
7328JK Apeldoorn
Netherlands**

Produktidentifikation: **High Bay - 200/150/100W 30000lm 3000/4000/5000K IP65 0-10V Sosen 120gr
2400545**
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 [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]**

Harmonisierte Normen: **Safety of electrical equipment**
EN IEC 60598-1:2021 + A11:2022
EN IEC 60598-2-1:2021
EN 60598-2-24:2013
EN IEC 62031:2020 + A11:2021
EN 62471:2008

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62493:2015

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN IEC 55015:2019 + A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021/AC:2022-01
EN 61547:2009

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Ecodesign, Energy performance
Regulation (EU) 2019/2020 - Ecodesign lighting

UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung: **Apeldoorn, 27. April 2023**

Unterschrift:

Name, Funktion: **Hugo Neefs
Purchasing Director**

Name des Unternehmens: **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 2162590:

2400545 **High Bay - 200/150/100W 30000lm 3000/4000/5000K IP65 0-10V Sosen 120gr**

S2400545-1 **60° large size aluminium reflector for 200W**