

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

CX2100560 - 029677

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire :

Koopman International B.V.
Distelweg 88
1031 HH Amsterdam
The Netherlands

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

(1) **CX2100560 SOLAR GARDEN LIGHT BLACK LED**

EAN: 8720573152280



L'objet de la déclaration visé au point 1 est conforme à la législation communautaire d'harmonisation applicable :

- **Directive 2001/95/CE** du Parlement européen et du Conseil du 3 décembre 2001 relative à la sécurité générale des produits.

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée :

Directive (EU) 2015/863 on Phthalates

Testé selon:

CPSC_CH_C1001-09.3 EPA3546 / ASTM D7823-14

Directive 2011/65/EU - ROHS 2

Testé selon:

111/54/CDV & IEC 62321

Directive 2011/65/EU - ROHS 2

Testé selon:

111/54/CDV & IEC 62321 & NPR-CR 10299

Geprüfte Sicherheit (GS) - AfPS Polyzyklischen Aromatischen Kohlenwasserstoffen (PAK)

Testé selon:

AfPS GS 2014:01 PAK Category 3

POP COMMISSION REGULATION No EC 2019/1021

Testé selon:

CPSC_CH_C1001-09.3 EPA3546 / ASTM D7823-14

POP EU/2019/1021 on PCP content.

Testé selon:

CPSC_CH_C1001-09.3 EPA3546 / ASTM D7823-14

Reach 1907/2006 Annex XVII, entry 61 on DMF

Testé selon:

CPSC_CH_C1001-09.3 EPA3546 / ASTM D7823-14

Reach 1907/2006 art 33-57 on SVHC

Testé selon:

CPSC_CH_C1001-09.3 EPA3546 / ASTM D7823-14

Regulation (EC) 2019/1021 - Persistent Organic Pollutants (POP) on PBDE.

Testé selon:

111/54/CDV & IEC 62321

Regulation (EC) 2019/1021 - Persistent Organic Pollutants (POP) on PCN.

Testé selon:

CPSC_CH_C1001-09.3 EPA3546 / ASTM D7823-14

Regulation (EC) 2019/1021 - Persistent Organic Pollutants (POP) on SCCP.

Testé selon:

CPSC_CH_C1001-09.3 EPA3546 / ASTM D7823-14

Signé par et au nom de: Koopman International B.V.

Amsterdam, 2021-08-12



Koopman International B.V.
Distelweg 88
1031 HH AMSTERDAM
Tel. (+31)20-4947777 / Fax (+31)20-6366131

Ir. Ing. E. Ramadan
Chemist & Technologist.

Koopman International BV has a verified Bureau Veritas procedure of Laboratory Testing and a Bureau Veritas verification of REACH compliance.

