

PRÜFBESCHEINIGUNG

TEST ATTESTATION

Antragsteller: SG Leuchten GmbH
Applicant: Diekkamp 25
22359 Hamburg
Deutschland

Produkt: Ortsfeste Leuchten
Product: Fixed luminaire

Handelsname: SG
Trade name:

Typ(en) / Modell(e): HURDAL MAXI 1200 3000K, HURDAL MAXI 1500 3000K
Type(s) / model(s): HURDAL MAXI 1200 4000K, HURDAL MAXI 1500 4000K
HURDAL MAXI 1200 3000K SENSOR DIM, HURDAL MAXI 1500 3000K SENSOR DIM
HURDAL MAXI 1200 4000K SENSOR DIM, HURDAL MAXI 1500 4000K SENSOR DIM
HURDAL MAXI 1200 3000K DALI, HURDAL MAXI 1500 3000K DALI
HURDAL MAXI 1200 4000K DALI, HURDAL MAXI 1500 4000K DALI
HURDAL MAXI 1200 3000K NØDLYS, HURDAL MAXI 1500 3000K NØDLYS
HURDAL MAXI 1200 4000K NØDLYS, HURDAL MAXI 1500 4000K NØDLYS

Beschreibung: Bemessungsspannung: 240 V
Specification: Nennfrequenz: 50/60 Hz
Bemessungsleistung: 47 W
Schutzart: IP44
Schutzklasse I

DEKRA Testing and Certification GmbH bestätigt, dass die geprüften Muster folgenden Anforderungen entsprechen:
DEKRA Testing and Certification GmbH confirms that the tested samples comply with the following requirements:

EN IEC 60598-1:2021 + A11:2022, Abschnitt 4.13.4a)
Verordnung (EG) Nr.852/2004 (HACCP) - nicht akkreditiert

Prüfdokumentation: 3440084.60
Test documentation:

Dieses Dokument wird auf Grundlage der in der DEKRA Prüfdokumentation vorliegenden Nachweise erstellt. Ihm liegen die Allgemeinen Bedingungen für die Ausführung von Produktprüfungen, Produktzertifizierungen und sonstigen Leistungen der DEKRA Testing and Certification GmbH zugrunde. Die Konformität mit der zutreffenden Richtlinie hat der Hersteller oder sein Bevollmächtigter zu erklären. Die hier angegebenen Prüfanforderungen können dazu mit herangezogen werden. Dieses Dokument berechtigt nicht zur Verwendung eines der DEKRA Prüfzeichen.

This document is issued based on evidence as laid down in the DEKRA test documentation. It is based on the General Terms and Conditions for the Performance of Assessment, Certification and other Services of DEKRA Testing and Certification GmbH. The manufacturer or its representative has to declare the conformity with the applicable directive. For this also the herein mentioned test requirements can be considered. This document does not authorize the use of any DEKRA approval mark.

Dieses Dokument wurde herausgegeben am: 18. Mai 2026
This document was issued on: May 18, 2026

Dokument-Nr.: 4720065.260002
Document no.:

DEKRA Testing and Certification GmbH


Oliver Brumm
Geschäftsführer

Managing Director
© Integral publication of this certificate is allowed.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-17438-01-00

Seite 1 von 1
page 1 of 1