

GS-Zertifikat

Ausweis-N° SN.U000T2
Licence

Ausstellungsdatum 2021-02-17
Issued on

Gültig bis 2026-02-16
Valid until

IMQ, benanntes Zertifizierungsinstitut, berechtigt die Firma
IMQ, authorised certification body, grants the company

STAR PROGETTI TECNOLOGIE APPLICATE S.p.A.
VIA CASSINO D'ALBERI 17
20067 TRIBIANO MI, ITALY

zur Verwendung der Zeichen
the licence to use the mark



oder
OR



für die folgenden Produkte
for the following products

- **Elektrisches Infrarot-Heizgerät / Radiation heater**

Technische Daten / Technical characteristics

| | |
|--------------------------------------|--|
| Produkt / Product | Elektrisches Infrarot-Heizgerät / Radiation heater |
| Bemessungsspannung / Rated voltage | 220-240 V oder/or 220-240 V / 380-415 V 3 N |
| Bemessungsfrequenz / Rated frequency | 50/60 Hz |
| Schutzklasse / Class | I |
| Schutzart / Degree of protection | IP20 |

Modell/Typbezeichnung / Articles (with details)

| | |
|----------------------------------|--|
| Warenzeichen / Trade mark | STAR PROGETTI |
| Modell/Typ(en) / Type(s) | HP |
| Bemessungsleistung / Rated power | 1 kW oder/or 1,5 kW oder/or 2 kW oder/or 3 kW oder/or 4 kW oder/or 4,5 kW oder/or 6 kW |

Prüfgrundlagen Standards

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019;
EN 60335-2-30:2009 + A11:2012 + A1:2020;
EN 62233:2008

Prüfberichte Test Reports

PE20-0055959-03

Das Produkt entspricht den Anforderungen hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit (§ 21 Abs. 1 ProdSG). Dem Zertifikat liegen die Geschäftsbedingungen und die Prüf- und Zertifizierungsordnung der Prüfstelle zugrunde.

The product complies to the requirements in regards of safety and health (§ 21 Section 1 ProdSG). This certificate is issued based on the regulations of the certification body.

Das Produkt entspricht den oben genannten Anforderungen, die Herstellung wird überwacht (§ 21 Abs. 5 ProdSG). Der Hersteller hält die Voraussetzungen ein, die für eine vorschriftsmäßige Fertigung erforderlich sind und duldet die damit verbundenen Kontrollmaßnahmen zur Überwachung der Fertigung (§ 22 Abs. 1 ProdSG).

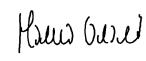
In accordance to the rules of GS certification, product surveillance is performed (§ 21 Section 5 ProdSG). The manufacturer must meet the requirements for production, and accept any control measures related to production surveillance (§ 22 Section 1 ProdSG).

Bei Nichteinhaltung der Vorschriften kann die Zeichengenehmigung zurückgezogen werden (§ 21 Abs. 5 ProdSG).

In case of any irregularities or non-compliances, this certificate can be withdrawn with immediate effect (§ 21 Section 5 ProdSG).

IMQ S.p.A.
I - 20138 Milano
Via Quintiliano, 43

Tel: +39 0250731 (r.a.) e-mail: info@imq.it
Fax: +39 0250991500 www.imq.it


cosign

Leiter der Zertifizierungsstelle
IMQ S.p.A.

Fertigungsstätte(n)

Place(s) of manufacture

STAR PROGETTI TECNOLOGIE APPLICATE SPA
VIA CASSINO D'ALBERI 17
20067 TRIBIANO MI, ITALY

Einzelteile

Component List

Siehe Anlage 1

See Annex 1

Modellbezeichnung

Models' description

Siehe Anlage 2

See Annex 2

Grundlage für dieses Zertifikat sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen und die „IMQ Prüf- und Zertifizierungsordnung für GS-Zeichen“.
Das Recht zur Benutzung des GS-Zeichens erstreckt sich nur auf die gelisteten Produkte.
This Certificate is subjected to the conditions foreseen by "IMQ Rules for granting the GS Mark".
The licence to use the GS Mark is valid only for the products listed in this Certificate.

| Marca/ Brand | Model | Rated voltage [V] | Rated power [W] | Number of lamps x power of lamp [W] |
|------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
| STAR PROGETTI | HP1-10 | 220-240 | 1000 | 1x1000 |
| | HP1-15 | 220-240 | 1500 | 1x1500 |
| | HP1-20 | 220-240 | 2000 | 1x2000 |
| | HP2-20 | 220-240 | 2000 | 2x1000 |
| | HP2-30 | 220-240 | 3000 | 2x1500 |
| | HP2-40 | 220-240 | 4000 | 2x2000 |
| | HP3-30 | 220-240 | 3000 | 3x1000 |
| | HP3-45 | 220-240 | 4500 | 3x1500 |
| | HP3-60 | 220-240 | 6000 | 3x2000 |
| | HP3-30T | 220-240 V / 380-415 V 3 N | 3000 | 3x1000 |
| | HP3-45T | 220-240 V / 380-415 V 3 N | 4500 | 3x1500 |
| | HP3-60T | 220-240 V / 380-415 V 3 N | 6000 | 3x2000 |
| | HPV2-20 | 220-240 | 2000 | 2x1000 |
| | HPV2-30 | 220-240 | 3000 | 2x1500 |
| | HPV2-40 | 220-240 | 4000 | 2x2000 |
| | HPV3-30 | 220-240 | 3000 | 3x1000 |
| | HPV3-45 | 220-240 | 4500 | 3x1500 |
| | HPV3-60 | 220-240 | 6000 | 3x2000 |
| | HPV3-30T | 220-240 V / 380-415 V 3 N | 3000 | 3x1000 |
| | HPV3-45T | 220-240 V / 380-415 V 3 N | 4500 | 3x1500 |
| HPV3-60T | 220-240 V / 380-415 V 3 N | 6000 | 3x2000 | |