

GUTACHTEN MIT FERTIGUNGSÜBERWACHUNG CERTIFICATE OF CONFORMITY WITH FACTORY SURVEILLANCE

Plastics S.r.l.
Via Papa Luciani 42
32020 LIMANA BL
ITALY

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

Fassung für Leuchtstofflampen und Starterfassung
Lampholder for fluorescent lamps and starterholder

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



REG D899 oder/or



oder/or VDE-REG D899

REG D899

Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 60400 (VDE 0616-3):2018-06; EN 60400:2017



Aktenzeichen: 1778500-4150-0004 / 250608

File ref.:

Ausweis-Nr. 40034630

Blatt 1

Certificate No.

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2012-03-19

(letzte Änderung / updated 2019-02-06)

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

M. Tasotti

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Plastics S.r.l., Via Papa Luciani 42, 32020 LIMANA BL, ITALY

Aktenzeichen / *File ref.*
1778500-4150-0004 / 250608 / TL1 / FN

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2019-02-06 2012-03-19

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40034630.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40034630.

Fassung für Leuchtstofflampen und Starterfassung *Lampholder for fluorescent lamps and starterholder*

Typ(en) / *Type(s)*

- A) P1004/1
- B) P1004/2
- C) P1020
- D) P1020/1
- E) P1030
- F) P1031
- G) P1036
- H) P1037
- I) P1050
- J) P1051
- K) P1120
- L) P1127
- M) P1128

Ausführung <i>Construction</i>	G13
Warenzeicheninhaber <i>Trademark holder</i>	Plastics S.r.l
Bemessungsspannung <i>Rated voltage</i>	250 V
Impulsspannungskategorie <i>Impulse withstand categories</i>	II
Bemessungsstrom <i>Rated current</i>	2 A
Bemessungstemperatur <i>Rated temperature</i>	nach Abschnitt 17.1a : T110 °C <i>acc. to sub-cl. 17.1a : T110 °C</i>
Schutzart <i>Degree of protection</i>	IP 20 IP 40 mit Schutzrohr (Type P.1102/1, P.1033/1 or P.1033) <i>IP 40 with protective tube</i> (Type P.1102/1, P.1033/1 or P.1033)

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3