

Conferma di equivalenza

Per lampade UV ad alta e bassa pressione a efficacia ottica Butler-ID:

Produttore apparecchio:

Descrizione apparecchio:

Nr. serie apparecchio:

light in action



La compagnia UV-POWER LICHT GMBH, certificata a norma europea DIN EN ISO 9001, è appaltatrice di lampade UV ad alta e bassa pressione sotto il nome ed etichetta NEW TECHNOLOGY.® Tutte le lampade UV con questa descrizione sono distribuite dalla nostra compagnia. Con la seguente confermiamo che le seguenti lampade elencate UV NEW TECHNOLOGY.® hanno, presa considerazione della tolleranza di fabbricazione, valori di arrossamento identici a quelli presentati dal produttore (I numeri d'articolo sono normativi).
Di conseguenza agevoliamo il ricambio dei prodotti originali con quelli conformi NEW TECHNOLOGY.®

Lampade UV ad alta e bassa pressione a efficacia ottica dell'apparecchio sopraindicato

Descrizione del produttore	Nr. OEM.	Tipi di lampada NEW TECHNOLOGY.® Descrizione	Nr. Art.
Röhre maxlight XL 180W -R CE 0,3 S	18068	Max Warp 800 X-PRESS 0.3 180WR 2,0 m PLATIN deluxe SR 180W 2m	208318 208805
Röhre maxlight 140W-R CE III	18064	Max Warp 800 X-TEND 0.3 140WR PLATIN deluxe R 140W	208320 208750
Strahler maxlight HP 400W D	12826	High Energy TX (dicker Kolben, gold/big bulb)	100411

Timbro UV-POWER LICHT GMBH

UV-POWER
UV-Röhren • UV-Strahler • Solarkosmetik • Hygienezubehör
UV-Power Licht GmbH
Industriestraße 24-26 • 49716 Meppen
GF: Günter Schaffron, Holger Seefeld
Telefon: 0 59 31 / 9 83 00 • Telefax: 98 30 98
<http://www.uv-power.de>

Holger Seefeld
Geschäftsführer
Holger Seefeld
UV-POWER LICHT GmbH

Creation-Date: D-Meppen, 11.05.2020

Berlef Hessel
Gestione laboratorio
Berlef Hessel
Ingegnere Elettrotecnico

Strumento di misura: - Doppio monocromatore Macam mod. SR 9910 con fibra ottica lunga 1,8m e diffusore
- BENTHAM DMC 150 FC.

Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche.