Versorgungseinheit für HI Lampen 2000W



Vorteile von MCT - Versorgungseinheiten

Vorteile

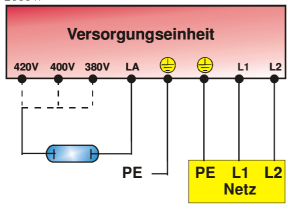
- -schlanke Ausführung
- -gut zugängiger Anschlusskasten
- -Deckel ist im Mast zu öffnen
- -Gerät kann senkrecht im Mast aufgestellt werden.
- -unabhängiges Zubehör
- -beliebige Einbaulage
- -3 Netzspannungen möglich
- -komplette modulare innere Verdrahtung
- -wahlweise mit oder ohne Sicherung
- -Bodenplatte für flexible Befestigung
- -2 x Verschraubung M 20 (auf Wunsch 3x)
- -Verschraubung mit Zugentlastung 7-14mm, z.B. H07 RN-F
- -Netzdurchschleifung für weitere Leuchten möglich
- -Schraubklemme 10 mm² ohne Drahtschutz
- -interner Schutzleiteranschluss
- -entspannte Wicklung für lange Lebensdauer
- -Blechqualität M400 (4W/kg bei 1,5T) für geringe Verluste
- -Vergussmasse Glühdrahtprüfung 850 ℃ 60 sec und 750 ℃ 2sec
- -höchste Sicherheit durch Kondensatoren der Klasse B/Typ FPU -Abreissicherung
- -thermische Trennung zwischen Aktivteil und Kondensator
- -verschiedene Spannungen und Frequenzen auf Anfrage
- -CE konform
- -RoHS konform

Zündgerät:

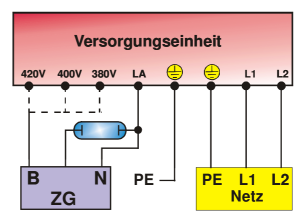
je nach Lampe

Schaltung:

2000W

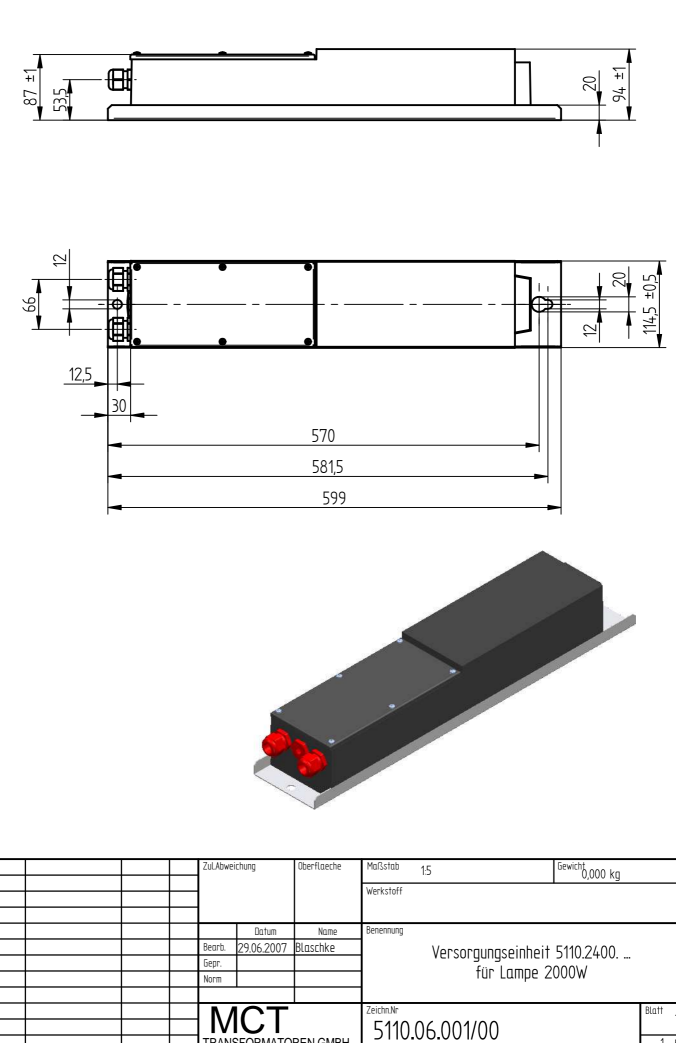


HQI T 2000W / D / I 10,3A



CE

HQI T 2000W / D 10,3A HQI TS 2000W / DS 11,3A MHN LA 2000W /956 10,3A MHN LA 2000W /842 11,3A



TRANSFORMATOREN GMBH

Datum

Zustand

Aenderung

Bl

Ers.d: