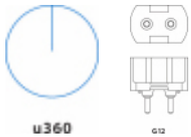
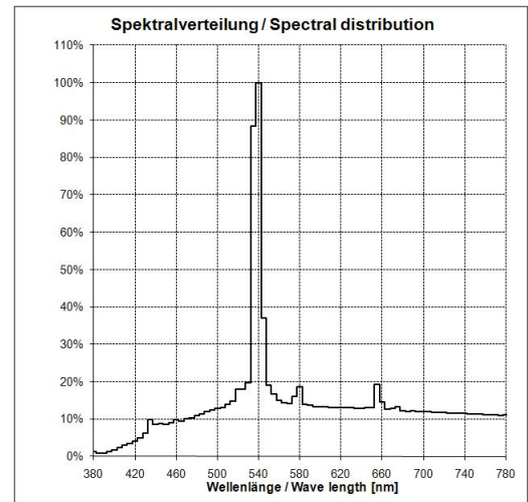
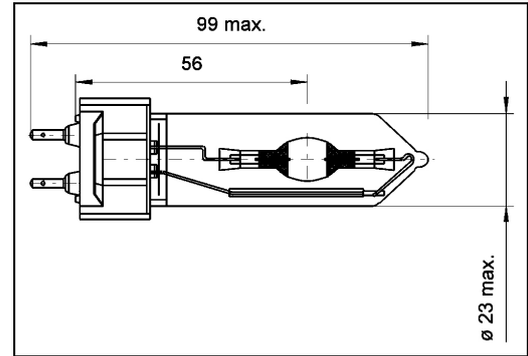


Artikelnr: 224112

**Technische Werte:**

Bezeichnung:	HIT 70 gr G12
Farbe:	grün
Lampenleistung (Nennwert):	70 W
Lampenleistung (Bemessungswert):	75 W
Lampenspannung:	95 V
Lampenstrom:	0,9 A
Zündspannung:	4 kV
Lichtstrom (Nennwert):	3700 lm
Lichtausbeute:	49 lm/W
Farbsättigung:	54 %
Zugeordnete Wellenlänge:	560 nm
Farbkoordinate x:	0.345
Farbkoordinate y:	0.49
Mittlere Lebensdauer (Nennwert):	6000 h
Durchmesser:	23 mm max.
Länge L:	99 mm max.
LCL:	56 mm
Kolbenform:	röhrenförmig
Kolbentyp:	klar
Socket:	G12
Zulässige Brennlage:	u360
Verpackungseinheit (St.):	10
UV-P:	Ja
ILCOS:	MT/UB-70/G-H95/S-G12-23/99



**Vorteile:**

- Hohe Farbsättigung
- Enggebündelter Lichtstrahl möglich
- Gleichbleibende Lichtfarbe
- Ohne Farbfilter für die Leuchte einsetzbar - Energieeinsparung
- Mittlere Lebensdauer: 6.000 Stunden
- UV-Schutz (UV-P)

**Einsatz:**

Besonders geeignet für den repräsentativen Innen- und Aussenbeleuchtungsbereich:

- Kunstobjekte
- Bühnen
- Fassaden
- Wasserspiele
- Schaufenster
- Gärten und Parks

Änderungen der angegebenen Werte und Toleranzen sind innerhalb der entsprechenden Normen ohne Vorankündigung möglich!