



**Baureihe 5106 35 – 250 W**

**Querschnitt (B x H) 74 x 66 mm**

**vergossen und vakuumimprägniert tw 130**

**Alle Typen mit unterschiedlichen Netzspannungen und in 60 Hz auf Anfrage**

**Schutzklasse II**

**EEI = A2**

**IP 20**



**EN 61347 - 2 - 9**  
**EN 60923**

### Technische Daten

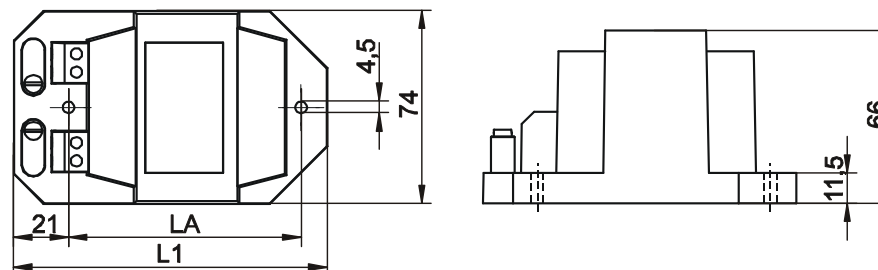
Pos.	Lampe			Vorschaltgerät							
	Typ	Leistung [W]	Strom [A]	Art. - Nr.	Bezeichnung	Spannung / Frequenz	$\Delta t$ [°K]	"L1" [mm]	"LA" [mm]	Gewicht ca.	Komp. Kond. [ $\mu$ F]
1	HS/HI	35	0,53	5106.0340.300	HIS 35-66.50H-3 TS	230V 50Hz	50	120	89	1,5 kg	6
2	HS/HI	35	0,53	5106.0340.329	HIS 35-66.50H-34 TS	230 / 240V 50Hz	50	120	89	1,5 kg	6
3	HS	50	0,76	5106.0340.301	HS 50-66.55H-3 TS	230V 50Hz	55	120	89	1,5 kg	8
4	HS	50	0,76	5106.0340.330	HS 50-66.60H-34 TS	230 / 240V 50Hz	60	120	89	1,5 kg	8
5	HS/HI	70	1,0	5106.0450.300	HIS 70-66.60H-3 TS	230V 50Hz	60	131	100	1,7 kg	12
6	HS/HI	70	1,0	5106.0450.301	HIS 70-66.65H-34 TS	230 / 240V 50Hz	65	131	100	1,7 kg	12
7	HS/HI	100	1,2	5106.0700.300	HIS 100-66.55H-3 TS	230V 50Hz	55	156	125	2,3 kg	12
8	HS/HI	100	1,2	5106.0700.301	HIS 100-66.60H-34 TS	230 / 240V 50Hz	60	156	125	2,3 kg	12
9	HS/HI	150	1,8	5106.0900.300	HIS 150-66.55H-3 TS	230V 50Hz	55	176	145	2,9 kg	20
10	HS/HI	150	1,8	5106.0900.301	HIS 150-66.60H-34 TS	230 / 240V 50Hz	60	176	145	2,9 kg	20
11	HS/HI	250	3,0	5106.1200.300	HIS 250-66.75H-3 TS	230V 50Hz	75	206	175	3,7 kg	32
12	HS/HI	250	3,0	5106.1200.301	HIS 250-66.80H-34 TS	230 / 240V 50Hz	80	206	175	3,7 kg	32

- Anschlußklemme mit integrierter Zugenlastung
- Anzahl der Klemmen je nach Ausführung
- Selbstständig rücksetzender Temperaturschalter

### Montagehinweise:

- für 1x oder 2x doppelt isolierte Leitung für SKII
- Außendurchmesser 3,4-4,8 mm
- max. Abisolierlänge 8 mm
- Abstände zu Seitenwänden min. 3 mm

### Abmessungen:



### Schaltung:

