

## Versorgungseinheiten für HSund HI-Lampen 35–150 W, IP65

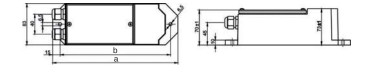
Bauform: 73 x 82 mm

Für Natriumdampf-Hochdrucklampen (HS)
Halogen-Metalldampflampen (HI) und
Keramikbrennerlampen (C-HI)
Schlanke, wetterfeste Versorgungseinheit
bestehend aus Vorschaltgerät mit Temperaturschalter
mit automatischer Rückstellung, Kondensator,
Pulserzündgerät und Anschlussklemme
anschlussfertig verdrahtet
Für Einbau an oder in Masten geeignet
Kabeleinführung stirnseitig durch PG-Verschraubung
Stirnseitiger Zugang zu Anschlussklemmen
Schraubklemmen: 0,75–6 mm²
Für Leuchten Schutzklasse II

Schutzart: IP65

tw 130





Lampe			Vorschaltgerät						
Leistung	Тур	Strom	Тур	BestNr.	Spannung AC	а	b	Gewicht	Energieeffizienz
W		Α			V/Hz	mm	mm	kg	
35	HS/H	0,53	5106.0340.031	991562	230/50	251	221	2,3	A2
50	HS	0,76	5106.0340.032	991563	230/50	251	221	2,3	A2
70	HS/HI	1,0	5106.0450.007	991564	230/50	262	232	2,6	A2
100	HS/HI	1,2	5106.0700.014	991565	230/50	287	257	3,3	A2
150	HS/HI	1,8	5106.0900.007	991566	230/50	307	277	4,0	A2