



10 / 13 W  
230 V

## Technische Daten

<b>Lampentyp</b>	<b>TC - DEL / TC - TEL / TC-SEL</b>
Lampenstart	Warmstart < 1 s
Netzversorgung	220 - 240 V, 0 / 50 - 60 Hz
Leistungsfaktor	0,90
Spannungsbereich AC	176 bis 264 V
Spannungsbereich DC <sup>1)</sup>	176 bis 264 V
Anzahl EVG pro Sicherungsautomat	
Umgebungstemperatur ta	- 20 °C bis 60 °C
max. Gehäusetemperatur tc	75 °C
mittlere Lebensdauer	> 100.000 h bei ta max / tc max
Temperaturschutz	
Funkentstörung	EN 55015
Oberwellengehalt	EN 61000-3-2
Immunität	EN 61547
Sicherheit	EN 61347-1 und 2-3
Funktion	EN 60929
EOL Testschaltung	gem. EN 61347-2-3 17.2 und .3
Energieeffizienz	A2BAT
Prüfzeichen	
Schnittstelle	entfällt
Steuerstrom	entfällt
Dimmbereich	entfällt
Notbeleuchtung gem. VDE 0108	geeignet
Leiterquerschnitt	0,5 bis 1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>3 P 113 25 0</b>

## Abmessungen

Länge x Breite x Höhe	80 x 40 x 22 mm
Lochabstand D1, D2	71, 68 - 75 mm
Gewicht	ca. 0,065 kg
Verpackungseinheit	44 Stck.

## Leuchtmittelkombination / Netzstrom [A]

Lampe	7 W	9 W	10 W	11 W	13 W
T8					
T5					
TC - DEL			0,05		0,07
TC - TEL					0,07
TC - SEL	0,04	0,05		0,07	
TC-L					
TC-F					
T2					

## Produkteigenschaften

Automatischer Neustart nach Leuchtmittelwechsel.  
Gerät mit PFC ausgerüstet, daher mehrere EVG in einer Leuchte einsetzbar.

## Anmerkungen

<sup>1)</sup> Die Batteriespannung darf bis auf 176 V absinken.  
Die Geräte müssen jedoch oberhalb von 198 V gestartet werden.

