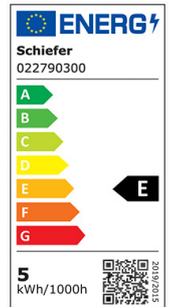


LED Navigationslampe 80SMD 32x102mm E27 110VAC 5W 550lm 6500K

Artikel-Nr.: 34984

T32 LED Ersatz Leuchtmittel für Navigationslaternen, weit verbreitet in der Schifffahrt und Außenbeleuchtung, eloxiertes Aluminium, Messing vernickelter Sockel, Sand-Veredelung auf der Oberfläche. Quecksilbergehalt (mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennspannung:	110 V
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	550 lm
Lampenlichtausbeute:	110 lm/W
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	sonstige
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	6500 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Durchmesser:	32 mm
Schutzart (IP):	IP66
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	30000 h

Seite 1 / 2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025

 Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de

Artikel-Nr.: 34984

Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E
Länge:	102 mm

