

LED Navigationslampe 72SMD 29x113mm Ba22d 100-240VAC/DC 10W 1300lm 6500K

Artikel-Nr.: 32937

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

Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	10 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	1300 lm
Lampenlichtausbeute:	130 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	B22d
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	6500 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	29 mm
Länge:	113 mm
Schutzart (IP):	IP65
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000



Artikel-Nr.: 32937

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	10 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E

