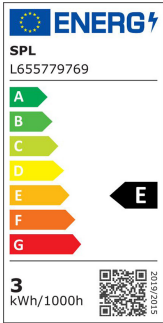


LED Navigationslampe 27SMD
17x55mm Bay15d 10-30VDC 3W
380lm 6500K

Artikel-Nr.: 31919

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:	0,6
Lampenleistung:	3 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	380 lm
Lampenlichtausbeute:	126 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:	BAY15d
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	6500 K
Gehäusefarbe:	weiß
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	17 mm
Länge:	55 mm
Schutzart (IP):	IP65
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	3 kWh



Artikel-Nr.: 31919

Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E

