



**Art.-Nr: YMOCA-SAL-2032**

**Salvador 2032**

**Capable of managing up to 32 DALI driver addresses with integrated DALI bus power supply**

The Salvador Series 2000 seamlessly integrates wired DALI drivers into the Casambi system. When integrated, DALI luminaires appear as luminaires in the Casambi network. Notably, this product supports industry standards such as DALI D4i, DALI DT6, and DALI DT8.

The Salvador Series 2000 is only for connecting to DALI drivers. No DALI controls must be connected to Salvador Series 2000 products.

The Salvador Series 2000 has integrated 130 mA bus power supply for the DALI operation.



Więcej informacji

[www.rp-group.com/pl/item/YMOCA-SAL-2032](http://www.rp-group.com/pl/item/YMOCA-SAL-2032)



## DANE TECHNICZNE

<b>Wymiary</b>	
Długość produktu	127 mm
Szerokość produktu	67 mm
Wysokość produktu	28 mm
Waga produktu	120 g
<b>Kolor</b>	
Kolor	Biała
<b>Materiał obudowy</b>	
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
<b>Temperatura przechowywania</b>	
Zakres temperatur przechowywania (min.)	-25 °C
Zakres temperatur przechowywania (max.)	+75 °C
<b>Temperatura obudowy</b>	
Temperatura otoczenia (max.)	+55 °C
<b>Temperatury</b>	
Temperatura otoczenia (min.)	-20 °C
Temperatura otoczenia (max.)	+50 °C
<b>Produkt CASAMBI</b>	



Input voltazje AC	230 V
Częstotliwość wejściowa	50 / 60 Hz
Zewnętrzny zasilacz	No
Typ komunikacji	Bluetooth, CASAMBI, DALI 1, DALI 2
Zakres częstotliwości	2,403 - 2,479 GHz
Max. moc transmisji	+8 dBm
BMS	DALI
Zasilanie szyny DALI	Yes
Napięcie magistrali DALI	12 - 15 VDC
Prąd wyjściowy DALI	130
Liczba adresów DALI	32 szt.
Repeatery CASAMBI	Tak
Certyfikaty	CE
<b>Połączenie CASAMBI</b>	
Przekrój przyłącza	1,5 mm <sup>2</sup>

Od: 29.01.2025 - Zastrzega się prawo do zmian technicznych i błędów.