

LUMINOR Scheda Tecnica

L31-1000 - Super Heavy Duty (SHD)

Prestazione

Tensione	12V
Capacità (20 ore)	115Ah
Corrente di spunto A (EN1)	1000A

Dimensioni

Lunghezza	329mm
Profondità	171mm
Altezza	240mm

Pesi e Misure

Peso medio con acido	26.2kg
Peso senza acido	-
Volume dell'acido	-



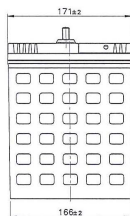
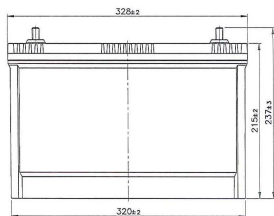
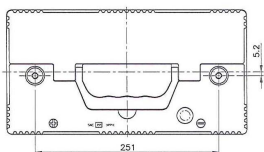
Caratteristiche del Monoblocco

Tipo di monoblocco	GR31 BCI
Schema polarità	9
Fissaggi alla base	N
Indicatore di stato di carica	Y
Maniglie	Y
Circuito di sfiato	Y
Applicazioni da semi trazione -	
Tipo di coperchio	Doppio Coperchio SMF

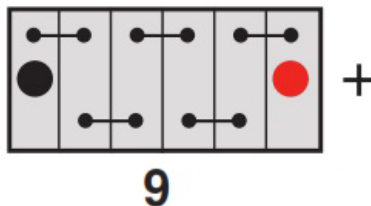
Tecnologia

Pastiglia antideflagrante	Y
Tecnologia	Ca/Ca
Separatore	PE
Test antiribaltamento VDA	-
Vibrazioni	V2 (30Hz/6g/2hr)
Corrente di carica raccomandata	5A

Disegno tecnico



Schema di Collegamento Fissaggi



LUMINOR Scheda Tecnica

L31-1000 - Super Heavy Duty (SHD)

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	115Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	1000A

Dimensions

Length	329mm
Width	171mm
Height	240mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	26.2kg
Dry Weight	-
Acid Volume	-



Container Features

Case Type	GR31 BCI
Cell Layout	9
Hold Down	N
State of Charge Indicator	Y
Handles	Y
End Venting	Y
Semi-Traction Features	-
Lid Type	SMF Double Lid

Technology

Flame Arrestor	Y
Technology	Ca/Ca
Separator	PE
VDA Roll Over Test	-
Vibration	V2 (30Hz/6g/2hr)
Recommended Charge Rate	5A

Layout

Cell Assembly Layout Battery Hold-down

