

# VDLL24ST2

**LAMPADA STROBO CON 24 LED BIANCHI**



**MANUALE D'USO**



# MANUALE D'USO

## 1. Introduzione

**A tutti i residenti dell'Unione Europea**

**Importanti informazioni ambientali relative a questo prodotto**



Questo simbolo riportato sul prodotto o sull'imballaggio, indica che è vietato smaltire il prodotto nell'ambiente al termine del suo ciclo vitale in quanto può essere nocivo per l'ambiente stesso. Non smaltire il prodotto (o le pile, se utilizzate) come rifiuto urbano indifferenziato; dovrebbe essere smaltito da un'impresa specializzata nel riciclaggio.

**Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio presso il quale è stato effettuato l'acquisto.** La ringraziamo per aver scelto Velleman! Si prega di leggere attentamente le informazioni contenute nel presente manuale prima di utilizzare il dispositivo. Assicurarsi che l'apparecchio non sia stato danneggiato durante il trasporto; in tale evenienza, contattare il proprio fornitore

## 2. Informazioni relative alla sicurezza

	Prestare molta attenzione durante l'installazione: toccare i cavi sotto tensione può causare elettroshock potenzialmente letali.
	Non toccare il dispositivo durante il funzionamento in quanto l'involucro è soggetto a riscaldamento ad alte temperature.
	Mantenere il dispositivo lontano dalla poggia e da ambienti eccessivamente umidi.
	Togliere l'alimentazione prima di procedere con la pulizia e la manutenzione del dispositivo

- ... I danni causati dall'inosservanza delle linee guida descritte in questo manuale determinano la perdita della garanzia sul prodotto.
- ... Tenere il dispositivo lontano da polvere e temperature estreme.
- ... Proteggere il dispositivo da urti, non aprire il dispositivo quando è in funzione.
- ... Per ovvie ragioni di sicurezza è vietato apportare delle modifiche al dispositivo. Eventuali danni causati da modifiche apportate al dispositivo, da parte dell'utente, non sono coperti dalla garanzia.
- ... I danni derivanti dall'inosservanza delle indicazioni fornite nel presente manuale non sono coperti da garanzia; il venditore non sarà ritenuto responsabile di eventuali danni o problemi che ne derivano.
- ... All'interno del dispositivo non ci sono parti riparabili dall'utente. Rivolgersi a un rivenditore autorizzato per i servizi e/o pezzi di ricambio.
- ... L'usura meccanica del dispositivo non è coperta dalla garanzia
- ... Mantenere il dispositivo al di fuori della portata dei bambini.

## 3. Linee guida generali

Fare riferimento a **Velleman® Servizio di garanzia e qualità** riportato nell'ultima pagina del presente manuale

- ... Questo dispositivo è stato realizzato per essere utilizzato in discoteche, teatri, ecc. Il **VDLL24ST2** deve essere utilizzato solo ed esclusivamente in ambienti interni e deve essere alimentato in corrente alternata con tensione a 230 VAC ~ 50 Hz.
- ... Gli effetti di luce non sono progettati per un funzionamento continuo: interruzioni di funzionamento regolari prolungheranno la loro vita.
- ... Non scuotere il dispositivo e maneggiarlo con la dovuta cautela.
- ... Utilizzare il dispositivo lontano da fonti di calore, non utilizzare in ambienti eccessivamente umidi e polverosi. Rispettare una distanza minima di 0,5 m tra l'uscita della luce del dispositivo e qualsiasi superficie illuminata.
- ... Familiarizzare con le funzioni del dispositivo prima di utilizzarlo.

- ... Utilizzare il dispositivo solo per lo scopo per il quale è stato progettato. Altri utilizzi potrebbero causare danni a cose e causare incidenti a persone, anche mortali.

## 4. Installazione

- ... Far installare il dispositivo da una persona qualificata, rispettando la norma EN 60598-2-17 e tutte le altre norme applicabili.
- ... La struttura portante deve essere in grado di sostenere 10 volte il peso del dispositivo per 1 ora senza deformarsi.
- ... L'installazione del dispositivo deve sempre essere messa in maggiore sicurezza utilizzando un accessorio per di fissaggio supplementare, come ad esempio un cavo di sicurezza.
- ... Non sostare mai sotto il dispositivo, sia durante la fase di installazione, che durante il funzionamento.
- ... Contattare un tecnico qualificato per un controllo annuale del dispositivo.
- ... Installare il dispositivo in un luogo inaccessibile a persone non autorizzate
- ... L'installazione a parete e a soffitto richiede capacità ed esperienza: calcolare i limiti del carico di lavoro, determinare il materiale di installazione da utilizzare. Far controllare periodicamente il materiale utilizzato per il fissaggio e il dispositivo stesso. Non tentare di installare il dispositivo da soli se non si dispone di queste capacità tecniche poiché un'installazione errata può provocare lesioni.
- ... Regolare l'angolo di inclinazione desiderato tramite la staffa di montaggio e serrare le viti della staffa.
- ... Assicurarci che non vi siano materiali infiammabili entro un raggio di 0,5 m dal dispositivo. Far eseguire il cablaggio elettrico solo a personale qualificato.
- ... Alimentare il dispositivo con il cavo di alimentazione fornito in dotazione. Il dispositivo non è dimmerabile

## 5. Utilizzo

Spegnere e accendere il dispositivo utilizzando l'apposito interruttore. Regolare la frequenza dei lampeggi tramite l'apposita manopola posta sul retro del dispositivo.

## 6. Pulizia e manutenzione

1. Tutte le viti devono essere ben serrate e prive di corrosione.
2. Le parti meccaniche in movimento non devono presentare segni di usura.
3. I cavi di alimentazione devono sempre essere integri e privi di usura.
4. Scollegare il dispositivo dalla rete prima di qualsiasi attività di manutenzione.
5. Pulire il dispositivo regolarmente con un panno umido. Non usare alcol o solventi.
6. Non ci sono parti interne al dispositivo sostituibili da parte dell'utente.
7. Contattare il proprio rivenditore di fiducia per la richiesta dei pezzi di ricambio.

## 7. Specifiche tecniche

Alimentazione	230 VAC, 50 Hz
Flash Rate	0~10 flashes/sec
Dimensioni	125 x 85 x 55 mm
Peso totale	157 g
Temperatura massima ambiente	45° C
Temperatura massima involucro	60° C

**Utilizzare questo dispositivo solo con accessori originali. In nessun caso Velleman nv ed i suoi rivenditori possono essere ritenuti responsabili di danni o lesioni derivanti da un uso improprio od errato di questo dispositivo.**

### © NOTA LEGALE

Questo manuale è protetto dai diritti di proprietà intellettuale di Velleman nv.

Non è possibile riprodurre, duplicare e distribuire liberamente questo manuale indipendentemente o come parte di un pacchetto in formato elettronico e/o stampato senza l'autorizzazione esplicita di Velleman nv.