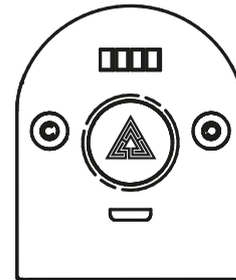
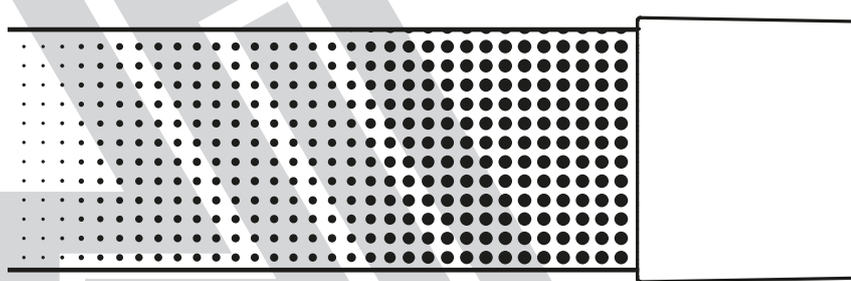


# QUASAR SCIENCE

ITALIAN

## Q-Leone

3 Color White Light Linear Battery Light



Manual

# Indice

Diritto d'autore .....	3
Sicurezza .....	4
Panoramica .....	6
ambito di consegna .....	6
Crossfade X - Panoramica .....	7
Funzionamento e ricarica Q-Lion .....	8
Conservazione della batteria Q-Lion .....	10
Informazioni sull'aggiornamento di Q-Lion V3 .....	11
Istruzioni per l'aggiornamento di Q-Lion .....	14
Risoluzione dei problemi di Q-Lion .....	18
Garanzia .....	19
Diritto d'autore .....	20

## Diritto d'autore

Copyright © 2022

Tutti i diritti riservati.

Istruzioni originali: inglese

Tutti i diritti riservati in tutto il mondo. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere archiviata in un sistema di recupero, trasmessa, copiata o riprodotta in alcun modo, inclusi, a titolo esemplificativo, fotocopie, fotografie, registrazioni magnetiche o di altro tipo senza il previo consenso e il permesso scritto di Videndum Group Plc .

### Disclaimer

Si ritiene che le informazioni contenute in questa pubblicazione siano corrette al momento della stampa. Videndum Ltd si riserva il diritto di apportare modifiche alle informazioni o alle specifiche senza l'obbligo di notificare a nessuno tale revisione o modifiche. Le modifiche saranno incorporate nelle nuove versioni della pubblicazione. Stiamo facendo ogni sforzo per garantire che le nostre pubblicazioni vengano aggiornate regolarmente per riflettere le modifiche alle specifiche e alle caratteristiche del prodotto. Se questa pubblicazione non contiene informazioni sulle funzionalità principali del vostro prodotto, fatecelo sapere. Potresti essere in grado di accedere all'ultima revisione di questa pubblicazione dal nostro sito web. Videndum Production Solutions Ltd si riserva il diritto di apportare modifiche al design e alla funzionalità del prodotto senza preavviso.

### Marchi

Tutti i marchi di prodotto e i marchi registrati sono di proprietà di The Videndum Group Plc.#

Tutti gli altri marchi e marchi registrati sono di proprietà delle rispettive società.

### Pubblicato da:

Videndum Production Solutions Ltd

E-mail: [technical.publications@videndum.com](mailto:technical.publications@videndum.com)

## Sicurezza

Informazioni importanti sull'installazione e il funzionamento sicuri di questo prodotto. Leggere queste informazioni prima di utilizzare il prodotto. Per la tua sicurezza personale, leggi queste istruzioni. Non utilizzare il prodotto se non si comprende come utilizzarlo in sicurezza. Conservare queste istruzioni per riferimento futuro.

### Simboli di avvertenza utilizzati in queste istruzioni

Informazioni importanti sull'installazione e il funzionamento sicuri di questo prodotto. Leggere queste informazioni prima di utilizzare il prodotto. Per la tua sicurezza personale, leggi queste istruzioni. Non utilizzare il prodotto se non si comprende come utilizzarlo in sicurezza. Conservare queste istruzioni per riferimento futuro.



#### AVVERTIMENTO

Laddove esiste il rischio di lesioni personali o danni ad altri, i commenti vengono visualizzati supportati dal simbolo del triangolo di avvertenza. Laddove vi sia il rischio di danni al prodotto, alle apparecchiature associate, al processo o all'ambiente circostante, i commenti appaiono supportati dalla parola "Attenzione".



#### PERICOLO

In caso di rischio di scossa elettrica, i commenti vengono visualizzati supportati dal triangolo di avvertenza tensione pericolosa.

### Connessione elettrica



#### PERICOLO

Rischio di scossa elettrica. Non rimuovere il coperchio, nessuna parte riparabile dall'utente all'interno del prodotto.



#### AVVERTIMENTO

Rischio di scossa elettrica. Controllare sempre i cavi per segni di danni. I cavi danneggiati possono causare lesioni personali e/o danneggiare l'apparecchiatura.



#### PERICOLO

Rivolgersi al servizio di assistenza qualificato.

## Operazione



### AVVERTIMENTO

Precauzioni speciali e istruzioni per l'uso sono contenute in questa guida per l'utente e devono essere rigorosamente rispettate per un funzionamento sicuro e affidabile.



### AVVERTIMENTO

Non utilizzare mai materiali e solventi infiammabili o combustibili intorno a batterie o caricabatterie.



### ATTENZIONE

Il prodotto non deve essere utilizzato al di fuori dei limiti di temperatura di esercizio. Fare riferimento alle specifiche tecniche del prodotto per i limiti operativi del prodotto.



### AVVERTIMENTO

Proteggere il prodotto da acqua, umidità e polvere. La presenza di elettricità vicino all'acqua può essere pericolosa.



### ATTENZIONE

Non guardare direttamente la luce, può causare danni agli occhi.



### ATTENZIONE

Non guardare i LED con una lente d'ingrandimento o qualsiasi altro strumento ottico che possa concentrare l'emissione luminosa.

## Manutenzione



### PERICOLO

L'installazione di parti o accessori non approvati o l'esecuzione di modifiche o interventi di assistenza non approvati possono essere pericolosi e compromettere la sicurezza del prodotto. Può anche invalidare i termini e le condizioni della garanzia del prodotto.



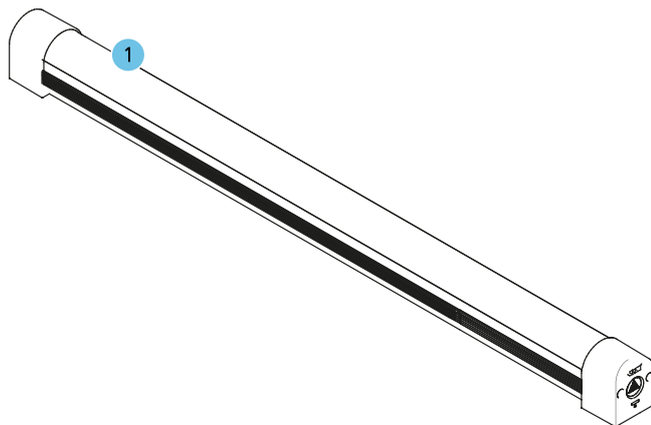
### PERICOLO

Non tentare mai di riparare questa batteria. Rivolgersi al servizio di assistenza qualificato.

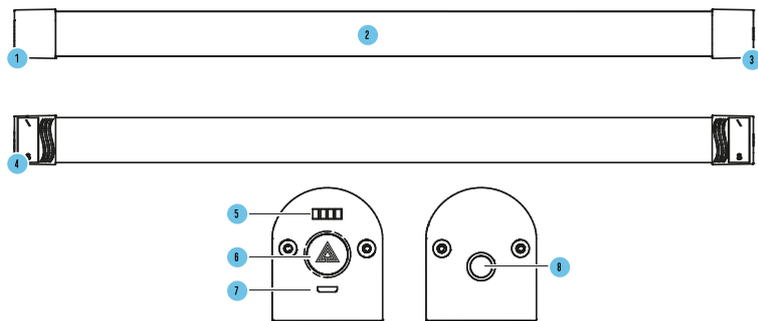
## Panoramica

### AMBITO DI CONSEGNA

No.	Descrizione	QTÀ
1	Luce lineare a LED R2 con binario in ossium (in figura Q25R2)	1
N / A	Cavo di alimentazione CA da 8 piedi	1
N / A	Cavo di alimentazione CC da 8 piedi: P-TAP a barilotto da 2,1 mm	1



## CROSSFADE X - PANORAMICA



1	Lato del potere
2	Portello dell'obiettivo
3	Diffusore sottile
4	Lato di controllo
5	Radiatore
6	Tasto di accensione
7	Micro USB
8	Ricevitore baby pin M10

\*RR50 indicato come riferimento

## Funzionamento e ricarica Q-Lion

### Potenza

- Accendere: **Tocco singolo** Tasto di accensione
- Spegnerne: **Tocca due volte** Tasto di accensione
- Il funzionamento del pulsante di accensione e le spie si "spendono" dopo 10 secondi di inattività: tocca Accensione una volta per riattivare la lampada e riprendere i controlli.

### Controllo dell'intensità

- **Intensità di cambiamento:** Sveglia dalla modalità di sospensione del dispositivo. **Tocca brevemente una volta e attendi** affinché l'intensità si abbassi al livello successivo più basso.
- Livelli di uscita del funzionamento solo a batteria:  
100% 75% 50% 25% 10%
- Dopo il 10% di intensità, un singolo tocco spegne la lampada. Il tocco aggiuntivo torna a 100%.
- Quando è collegata, la lampada può funzionare durante la ricarica. Le opzioni di intensità si riducono per le lampade Q20 e Q10. Le lampade Q5 mantengono tutte le opzioni.
- Livelli di uscita operativi collegati:  
Q20: 50%, 25%, 10%  
Q10: 75%, 50%, 25%, 10%  
Q5: 100%, 75%, 50%, 25%, 10%
- Le lampade Q-Lion si caricheranno completamente in circa 4 ore.
- Le luci Q-Lion durano circa 4 ore al 100% di uscita. 10 ore al 10% di uscita.

### Controllo della temperatura di colore (CCT).

Modifica CCT: premere a lungo il pulsante di accensione

- Opzioni CCT disponibili: 3000K, 4300K, 5600K

## Modalità di viaggio

- **Pulsante Uccidi:** Tenere premuto con la punta della penna per disabilitare le funzioni della lampada per il viaggio.
- Collegare il caricatore per riattivare la lampada.

## Ripristina lampada

- **Pulsante RST:** Tenere premuto con la punta della penna per ripristinare il firmware della lampada all'uscita predefinita al 100% a 5600 K CCT (in caso di malfunzionamento del software).

## Ricarica

- Per caricare: collegare il caricabatterie QC3.0 incluso con un cavo microUSB.  
La spia di alimentazione lampeggia durante il rilevamento del caricatore. Quindi una spia lampeggiante mostra il livello di carica attuale.
- Spie di livello della batteria: 25%, 50%, 75%, 100%  
(Batteria scarica = 25% indicatore lampeggia rapidamente)
- Per caricare la lampada devono essere utilizzati caricatori USB QC3.0 da 9 V/2 A o 12 V/1,5 A;  
**i caricatori USB standard da 5 V non funzionano.**
- Se la tensione di carica da un adattatore di alimentazione standard non è sufficiente, la spia del pulsante di alimentazione lampeggia rapidamente, quindi si spegne.
- Quando la lampada è accesa e viene collegata, la lampada lampeggerà brevemente quando si passa all'alimentazione CC.

## Suggerimenti per lo stato della batteria

- La frequente scarica completa della batteria della lampada fino allo 0% e/o lasciando la carica frequentemente al 100% per periodi di tempo prolungati deteriorano rapidamente la durata della batteria.
- L'uso frequente del funzionamento collegato deteriora rapidamente la durata della batteria.
- Per la massima salute della batteria in caso di conservazione inattiva a lungo termine, caricare o scaricare la batteria al 50%.

## Conservazione della batteria Q-Lion

Suggerimenti e trucchi per conservare i tuoi Q-Lions

Quando riponi le luci Q-Lion per più di 3 mesi, carica/scarica fino al 50%.

Non conservare completamente carico o scarico.

Quando tornano in uso dopo una lunga assenza, i Q-Lions potrebbero impiegare molto tempo per iniziare a caricarsi se si sono completamente esauriti.

## Informazioni sull'aggiornamento di Q-Lion V3

Se hai acquistato la tua luce prima del 2020 e non hai l'intensità 4300k, questo aggiornamento è disponibile per te.

Il nuovo software Q-Lion V3 ora ha una temperatura di colore di 4300k e la possibilità di funzionare durante la ricarica.

Le lampade che possono essere aggiornate con il cavo di aggiornamento Q-Lion sono lampade V3 che hanno i pulsanti KILL e RST sul lato.



Se la tua lampada non ha questi pulsanti sul lato, sono V2, la tua lampada non può essere aggiornata con il cavo. Le tue lampade devono essere inviate a Quasar Science. Si prega di consultare le istruzioni aggiuntive di seguito.

V1 Le lampade di forma diversa non possono essere aggiornate.

Esistono diversi modi per ottenere il nuovo aggiornamento. L'aggiornamento richiede un cavo speciale per completare l'aggiornamento.

1. Contatta il tuo rivenditore Quasar Science locale e porta le tue lampade al rivenditore. I seguenti rivenditori sono pronti per la tua attività!
  1. Illuminazione della porta della stalla
  2. Kaye Lites
  3. Ad alto rendimento, Inc

4. Presa e amp; Società elettrica
  5. Foto del Midwest
  6. Barbizon Australia
  7. Cinema Evolutivo
  8. RST / Visioni a colori
  9. Illuminazione a martello e Presa
  10. Materiali di consumo JCX
  11. PDXpendables LLC
  12. Vendita voce e video
2. Se ti trovi nella zona di Los Angeles, porta le tue lampade in Quasar Science. Li aggiorneremo sul posto nel negozio e tu potrai essere sulla buona strada.
  3. Contatta il dipartimento di Quasar Science Rental. Stiamo inviando il cavo di aggiornamento Q-Lion purché paghi per la spedizione. Verrà addebitata una commissione di sostituzione di \$ 50 per i cavi non restituiti/persi.
  4. Spedisci le tue lampade a Quasar Science. Aggiungeremo le tue lampade e te le rispediremo. La spedizione di ritorno ti verrà addebitata oppure puoi fornire un'etichetta di spedizione di ritorno. Si prega di apporre l'etichetta qui sotto.

Please print this, cut it out and tape it to the outside of your shipping box



## RMA

Scansiona il QR Code e compila il modulo RMA. Ti invieremo un'email con un numero RMA. Si prega di non inviare le lampade fino a quando non si riceve un RMA



### **IMPORTANTE**

**NON INVIARE CARICATORI O CAVI USB.**

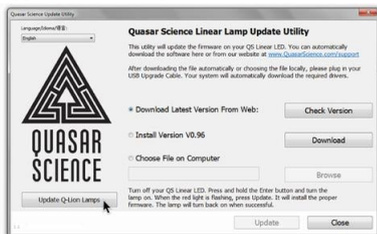
Gli aggiornamenti della spia della batteria possono richiedere fino a 2 settimane. Sono fatti in base all'ordine di arrivo.

## Istruzioni per l'aggiornamento di Q-Lion

Utilizzando il cavo di aggiornamento Q-Lion, aggiorna la tua luce dal software V2 a V3

### Istruzioni per l'aggiornamento di Q-Lion

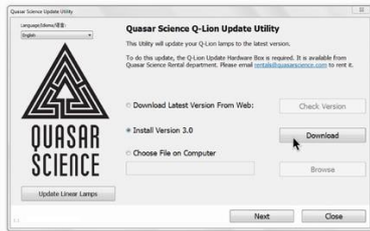
1. Si prega di scaricare l'utilità di aggiornamento all'indirizzo [QuasarScience.com/support](http://QuasarScience.com/support)
2. Collega il cavo di aggiornamento Q-Lion.
3. Esegui l'utilità. Assicurati di essere in modalità Q-Lion. Se ti trovi nell'utility di aggiornamento della lampada lineare, fai clic qui per restare nell'utility di aggiornamento di Q-lion.



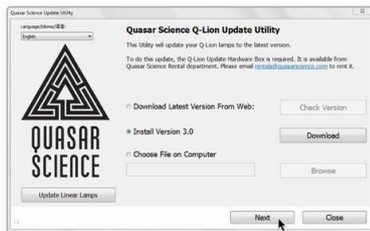
4. Premi il pulsante "Verifica versione".



## 5. Premi "Scarica"



## 6. Premi "Avanti" in basso.



## 7. Scegli il tuo modello Q-Lion



8. Premi "Aggiorna"



9. Dopo aver aggiornato la lampada, premere Riavvia per aggiornare la lampada dello stesso modello.



## 10. Per modificare i modelli, fai clic su "Indietro"



Durante l'aggiornamento di Q-Lion, viene visualizzato l'errore "Aggiornamento dispositivo non riuscito"

Soluzioni:

Si prega di controllare il file di registro e vedere se viene visualizzato il seguente errore:

(ST): (API) ERRORE : Impossibile comunicare con lo strumento.

Selezione utensile errata o controllare l'alimentazione dell'utensile o verificare che una sessione precedente sia stata chiusa, "

In tal caso, provare quanto segue:

Assicurati di avere una lampada di seconda generazione con i pulsanti RST e KILL. (L'aggiornamento è solo per queste versioni)

Assicurati di utilizzare il cavo di aggiornamento Q-Lion fornito da Quasar Science

Se confermi i primi 2 punti, scarica ed esegui i file del driver: [bit.ly/Q-Lion-Aggiornamento-Driver](http://bit.ly/Q-Lion-Aggiornamento-Driver)

## Risoluzione dei problemi di Q-Lion

### Il pulsante di accensione non accende la luce

- La batteria è completamente scarica. Collegare a un caricabatterie QC 3.0 per caricare la luce.
- La batteria è in modalità Kill/Travel. Quindi ricollegalo al caricabatterie QC 3.0.

### Le spie di carica lampeggiano quando si tenta di accendersi

La batteria è scarica. Collegare a un caricabatterie QC 3.0 per caricare la luce.

### La spia di alimentazione lampeggia rapidamente quando si avvia la ricarica

Le luci Q-Lion devono essere caricate con un caricabatterie QC 3.0. Quando il caricabatteria viene collegato per la prima volta, la spia lampeggerà lentamente per confermare che il caricabatteria è compatibile e quindi inizierà a caricarsi. Se la spia lampeggia rapidamente, il caricabatterie non è compatibile.

### Durante la ricarica, la spia non indicherà che è in carica

Con le batterie agli ioni di litio, non amano essere completamente scariche. Quando ciò accade, ci vorrà un lungo ciclo di ricarica per far sì che rispondano. Si prega di lasciarlo sul caricabatterie durante la notte e vedere se risponde. In caso contrario, contattaci.

### Quando si aggiorna il Q-Lion, viene visualizzato l'errore "Aggiornamento dispositivo non riuscito"

Si prega di controllare il file di registro e vedere se viene visualizzato il seguente errore:

(ST): (API) ERRORE : Impossibile comunicare con lo strumento.

Selezione utensile errata o controllare l'alimentazione dell'utensile o verificare che una sessione precedente sia stata chiusa.

In tal caso, provare quanto segue:

- Assicurati di avere una luce di seconda generazione con i pulsanti RST e KILL. Questi pulsanti non sono sulla nostra prima generazione.
- Assicurati di utilizzare il cavo di aggiornamento Q-Lion fornito da Quasar Science.
- Se confermi i primi 2 punti, scarica ed esegui i file del driver qui. Clicca qui per [Scarica](#).

## Garanzia

Affinché un prodotto sia coperto dalla garanzia Quasar Sciences, il cliente deve fornire una prova d'acquisto. Tuttavia, si prega di notare che questa garanzia è trasferibile.

3 anni di garanzia dalla data di acquisto.

Il cliente deve fornire una prova d'acquisto.

Questa garanzia è trasferibile.

### **Quasar Science pagherà per:**

Le parti di ricambio, le spese di riparazione e/o manodopera per correggere i difetti di materiale e di lavorazione.

*\*Il servizio deve essere fornito da Quasar Science o da un Quasar Science Service Center autorizzato\**

### **Quasar Science non pagherà per:**

Danni derivanti da incidente, uso improprio o abuso. Atti di Dio. Qualsiasi guasto che si verifica per qualsiasi motivo diverso dai materiali e dalla lavorazione. Eventuali spese di spedizione o gestione.

### **Esclusione di garanzie implicite/limitazioni dei rimedi:**

Le garanzie implicite, comprese le garanzie applicabili di commerciabilità o idoneità per uno scopo particolare, sono escluse nella misura consentita dalla legge. Eventuali garanzie implicite che possono essere imposte dalla legge sono limitate a 3 anni o al periodo più breve consentito dalla legge. Alcuni stati, province o paesi non consentono limitazioni o esclusioni sulla durata di una garanzia implicita di commerciabilità o idoneità, le limitazioni o esclusioni di cui sopra potrebbero non essere applicabili all'utente.

Se questo prodotto non funziona come garantito, l'unico ed esclusivo rimedio per il cliente sarà la riparazione o la sostituzione secondo i termini della presente garanzia limitata. Quasar Science non si assume alcuna responsabilità per danni incidentali o consequenziali. Questa garanzia ti conferisce diritti legali specifici e potresti anche avere altri diritti che variano da stato a stato, da provincia a provincia o da paese a paese.

## **Diritto d'autore**

Tutti i diritti riservati in tutto il mondo. Nessuna parte di questo documento può essere archiviata in un sistema di recupero, trasmessa, copiata o riprodotta in alcun modo, inclusi, ma non limitati a, fotocopie, fotografie, registrazioni magnetiche o di altro tipo senza il previo consenso e il permesso scritto di Videndum plc.

## **DISCLAIMER**

Le informazioni contenute in questo manuale sono da ritenersi corrette al momento della stampa. Videndum Production Solutions Inc. si riserva il diritto di apportare modifiche alle informazioni o alle specifiche senza l'obbligo di notificare a nessuno tali revisioni o modifiche. Le modifiche saranno incorporate nelle nuove versioni della pubblicazione. Stiamo facendo ogni sforzo per garantire che i nostri manuali vengano aggiornati regolarmente per riflettere le modifiche alle specifiche e alle caratteristiche del prodotto. Se questo manuale non contiene informazioni sulle funzionalità principali del prodotto, faccelo sapere. Potresti essere in grado di accedere all'ultima revisione di questo manuale dal nostro sito web. Videndum Production Solutions Inc. si riserva il diritto di apportare modifiche al design e alla funzionalità del prodotto senza preavviso.

## **MARCHI**

Tutti i marchi di prodotto e i marchi registrati sono di proprietà di Videndum Plc. Tutti gli altri marchi e marchi registrati sono di proprietà delle rispettive società.

## **PUBBLICATO DA:**

Videndum Production Solutions Inc. E-mail: [technical.publications@videndum.com](mailto:technical.publications@videndum.com)

**Copyright 2022 - Videndum Production Solutions Inc. Tutti i diritti riservati**

