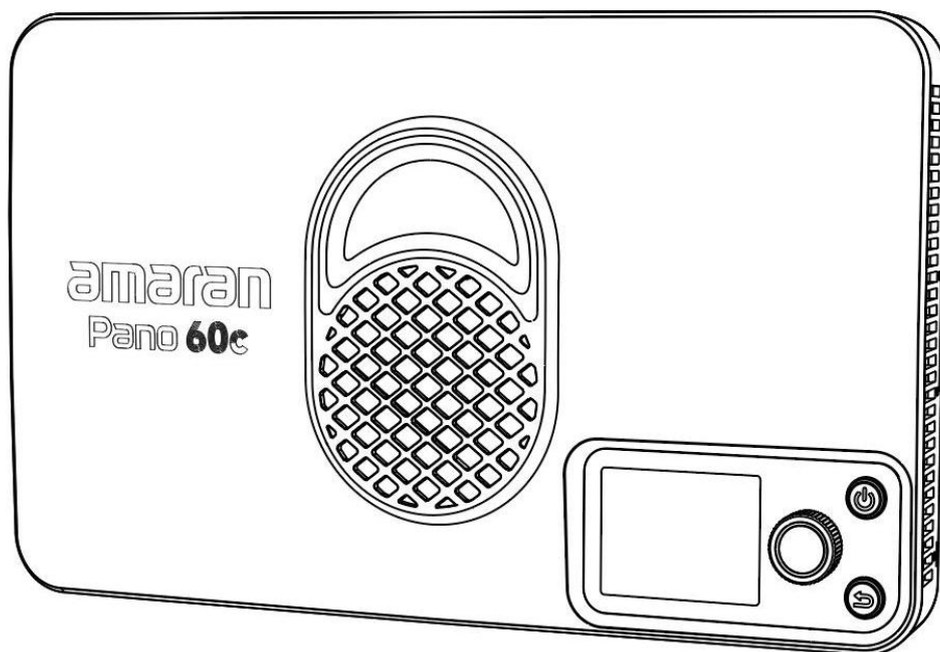


amaran[®]



amaran Pano 60c

Manuale del Prodotto

Italiano

Tabella dei contenuti

Introduzione	3
Elenco dei componenti	4
Panoramica del Prodotto	6
Operazioni	8
Alimentazione	8
2. Accensione/spegnimento	10
3. Installazione della luce	10
4. Installazione del Softbox	13
5. Installazione della Griglia di Controllo della Luce	14
6. Installazione del Diffusore	14
7. Installazione delle Porte a Vento*	15
8. Menu principale	15
8.1 CCT	15
8.2 HSI	16
8.3 RGB	17
8.4 FX	17
8.5 Ripristino del Bluetooth	18
8.6 Modo personalizzato	18
8.7 Lingua	19
8.8 Modalità ventilatore	19
8.9 Modalità Studio	20
8.10 CCT espanso	20
9. Aggiornamento del firmware	20
Utilizzo dell'App amaran	21
Specifiche	22
Fotometria	23
Importante per la sicurezza Istruzioni	24
Conformità FCC Dichiarazione	25
Esclusione di responsabilità	26

Introduzione

Grazie per aver acquistato l'amaran Pano 60c.

Progettato per i creatori sempre in movimento, amaran Pano 60c è un pannello luminoso compatto da 60 W a colori che combina una luminosità ineguagliabile con una portabilità eccezionale. Il suo design sottile e leggero lo rende perfetto per le riprese mobili all'aperto o per gli allestimenti in studio, mentre l'alimentazione semplificata tramite USB-C PD e la compatibilità con amaran Ace E-Lock offrono una maggiore flessibilità di alimentazione per qualsiasi ambiente di ripresa. Abbinato agli accessori di illuminazione inclusi, l'amaran Pano 60c è il kit di ripresa mobile versatile e tutto-in-uno ideale, in grado di adattarsi a qualsiasi progetto creativo.

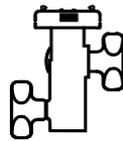
Elenco dei componenti

Assicurarsi che tutti gli accessori elencati di seguito siano completi prima dell'uso. In caso contrario, contattare immediatamente i venditori.

amaran Pano 60c (versione base)



amaran Pano 60c×1



amaran Ace Lock per Adattatore a Stativo di Luce ×1



amaran Pano 60c Diffusore ×1

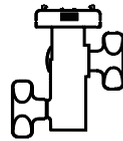


amaran USB-C Cavo di Ricarica Bloccabile (3m) ×1

amaran Pano 60c Kit



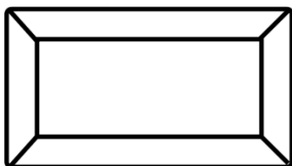
amaran Pano 60c ×1



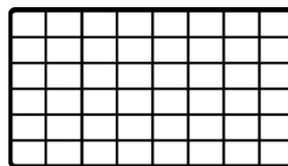
amaran Ace Lock per Adattatore a Stativo di Luce ×1



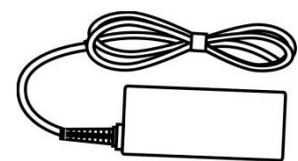
amaran Pano 60c Diffusore ×1



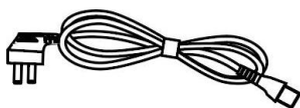
amaran Pano 60c Softbox ×1



amaran Pano 60c Griglia di Controllo della Luce ×1



amaran 65W USB-C PD Adattatore di Alimentazione Bloccabile ×1



amaran Cavo AC ×1

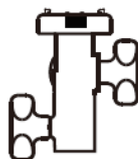


amaran Pano 60c Custodia per Trasporto del Kit ×1

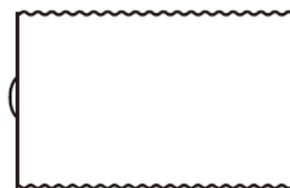
amaran Pano 60c 2 Kit di luce



amaran Pano 60c x2



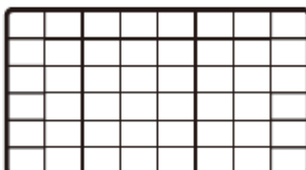
amaran Ace Lock per Adattatore a
Stativo di Luce x2



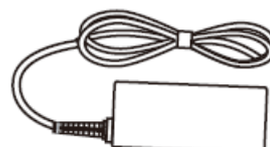
amaran Pano 60c Diffusore x2



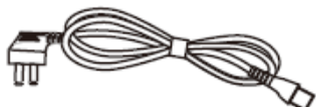
amaran Pano 60c Softbox x2



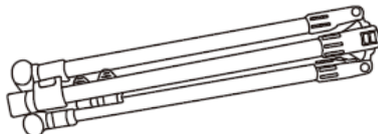
amaran Pano 60c Griglia di Controllo
della Luce x2



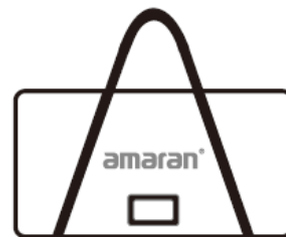
amaran 65W USB-C PD
Adattatore di Alimentazione
Bloccabile x2



amaran Cavo AC x2



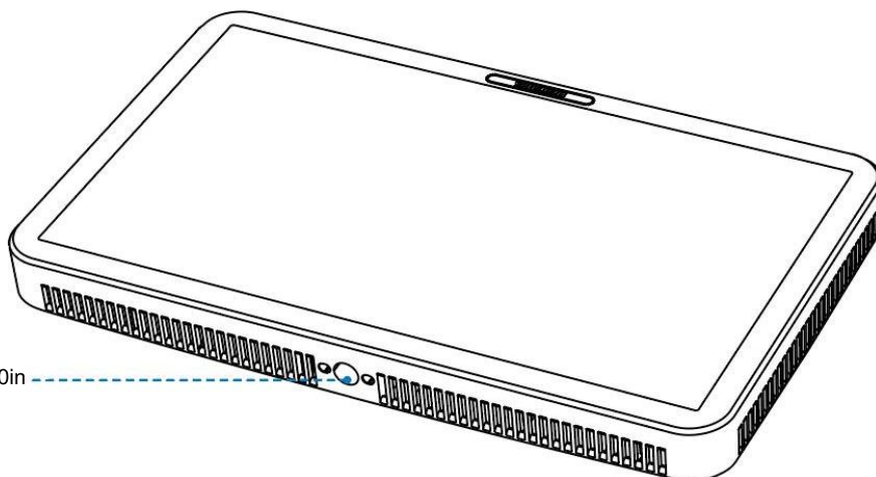
amaran Stativo per Luce (2m) x2



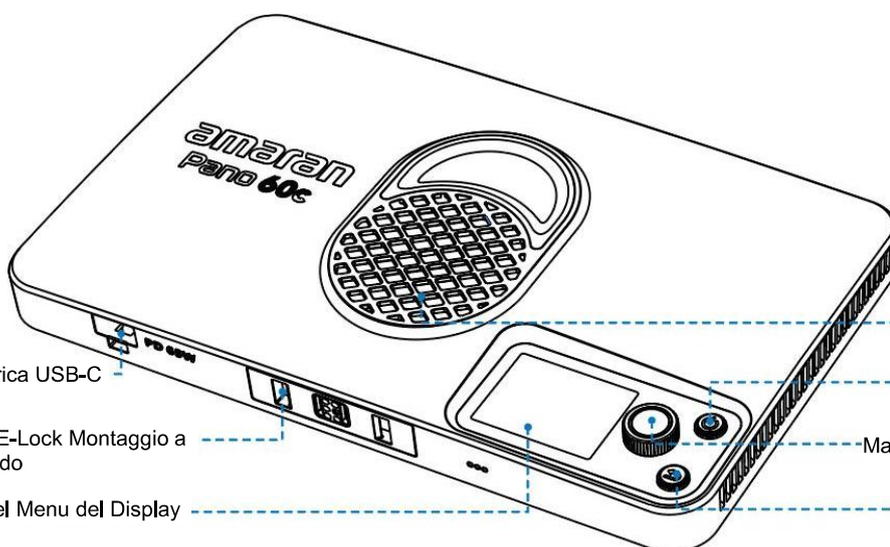
amaran Pano 60c Custodia per il
trasporto di 2 Kit di Luce x1

Consiglio: Le illustrazioni del manuale sono diagrammi di riferimento. A causa del continuo sviluppo di nuove versioni del prodotto, se ci sono differenze tra il prodotto e gli schemi del manuale d'uso, si prega di fare riferimento al prodotto stesso.

Panoramica del Prodotto



Montaggio a Vite 1/4-20in



Porta di Ricarica USB-C

Amaran Ace E-Lock Montaggio a Sgancio Rapido

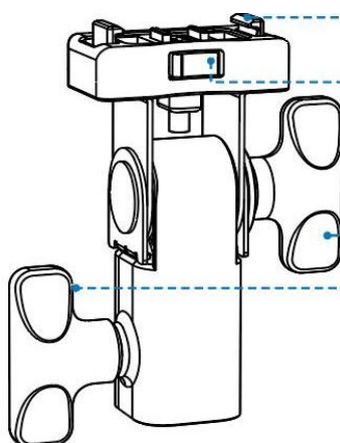
Schermata del Menu del Display

Sfogo di Ventola

Pulsante di Accensione

Manopola di Controllo delle Funzioni

Pulsante di Ritorno



amaran Ace Lock Perni di Contatto

amaran Ace Lock Pulsante di Sblocco

Manopola del Supporto Inclinabile

Manopola di Bloccaggio

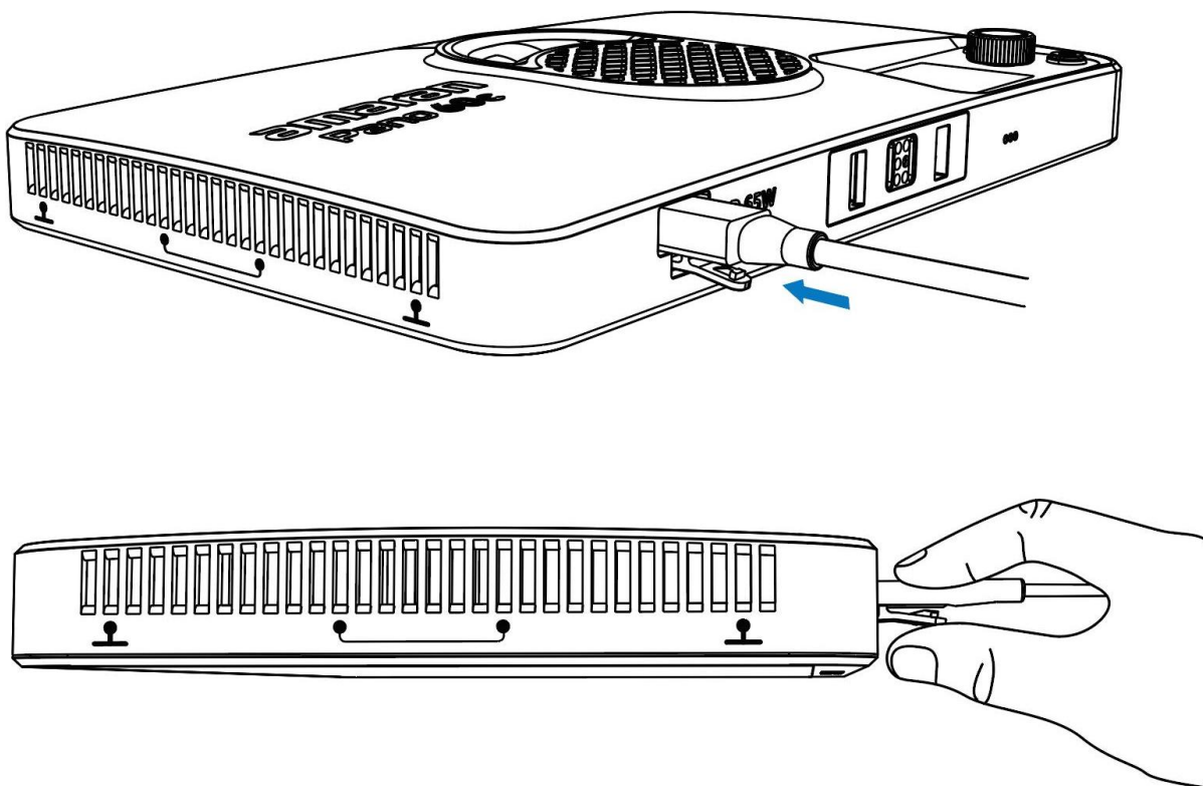
Pulsante di Accensione	Premere per accendere la luce e tenere premuto per 1 secondo per spegnerla. L'indicatore luminoso è acceso quando la luce è accesa.
Pulsante di Ritorno	Fare clic per tornare alla schermata del menu precedente. Tenere premuto o fare doppio clic sul pulsante di ritorno per eseguire le scorciatoie personalizzabili impostate nella Modalità personalizzata.
Manopola di Controllo delle Funzioni	Ruotare per alternare il menu o regolare i valori e le impostazioni di illuminazione. Premere la manopola per confermare i parametri.
Schermata del Menu del Display	Visualizza le impostazioni e lo stato della luce.
Sfogo di Ventola	Aiuta la luce a dissipare il calore. Non bloccare la ventola quando si utilizza la lampada.
amaran Ace E-Lock Montaggio a Sgancio Rapido	L'ecosistema amaran Ace Lock consente di installare e smontare la lampada in meno di un secondo. La luce può essere alimentata anche dalla banca di alimentazione amaran Peak. <i>* L'accessorio della banca di alimentazione amaran Peak è venduto separatamente.</i>
Porta di Ricarica USB-C	Utilizzato per caricare l'apparecchio tramite un alimentatore supportato da PD. L'adattatore di alimentazione amaran 65W USB-C PD Bloccabile incluso è resistente alla trazione, evitare di tirare il cavo con forza per evitare danni.
Montaggio a Vite 1/4-20in	Montare l'apparecchio su treppiedi o altre attrezzature da 1/4-20in.
amaran Ace Lock Perni di Contatto	Si blocca in posizione sul supporto a sgancio rapido amaran Ace Lock per fissare la luce.
amaran Ace Lock Pulsante di Sblocco	Premere il pulsante per staccare la staffa di montaggio amaran Ace Lock dalla luce.
Manopola del Supporto Inclinabile	Ruotare per bloccare e sbloccare la staffa di montaggio per regolare l'angolo della luce.
Manopola di Bloccaggio	Ruotare per bloccare e sbloccare la staffa di montaggio dal supporto della luce.

Operazioni

Alimentazione

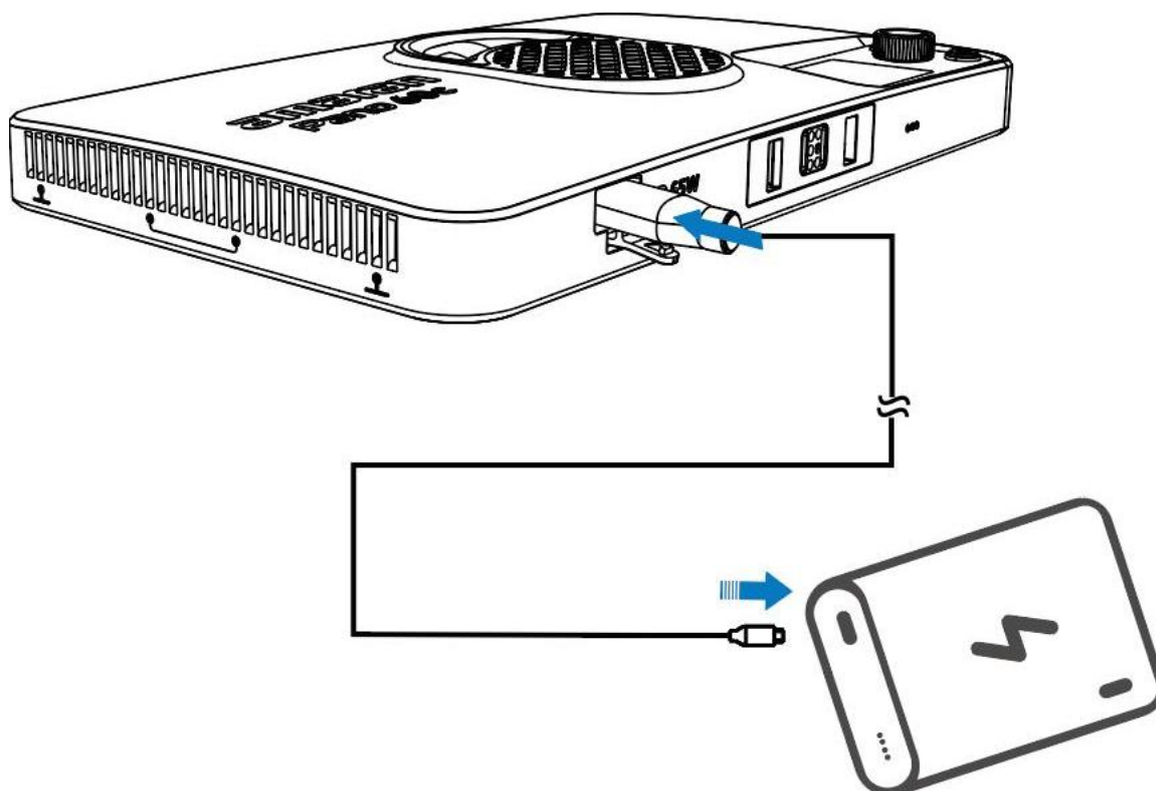
Metodo di alimentazione 1:

Per alimentare la lampada, utilizzare l'adattatore di alimentazione amaran 65W USB-C PD Bloccabile incluso. Inserire l'estremità dell'adattatore di alimentazione nella porta di ricarica USB-C della luce. L'adattatore di alimentazione con blocco in dotazione è resistente alla trazione. Premere il blocco quando si inserisce e si rimuove il cavo ed evitare di tirarlo con forza per evitare danni.



Metodo di alimentazione 2:

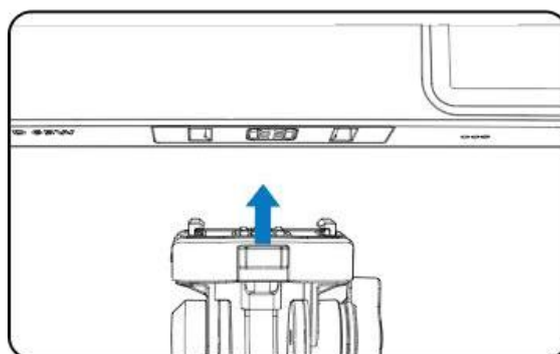
Per alimentare la luce è possibile utilizzare altri dispositivi di alimentazione PD o banca di alimentazione. Collegare la porta di uscita del dispositivo di alimentazione PD alla porta di ricarica USB-C della luce. Assicurarsi che la banca di alimentazione sia in grado di erogare una potenza minima di 36W. Se si utilizza una banca di alimentazione con una potenza inferiore a 65W, la luminosità della lampada sarà ridotta o potrebbe non riuscire ad accendersi.



Metodo di alimentazione 3:

L'alimentazione della luce avviene tramite l'alimentatore portatile amaran Peak.

L'impugnatura della batteria è dotata di perni di contatto amaran Ace E-Lock e alimenta la luce quando viene montata tramite il montaggio rapido amaran Ace E-Lock. * Alimentare la luce tramite l'alimentatore portatile amaran Peak.

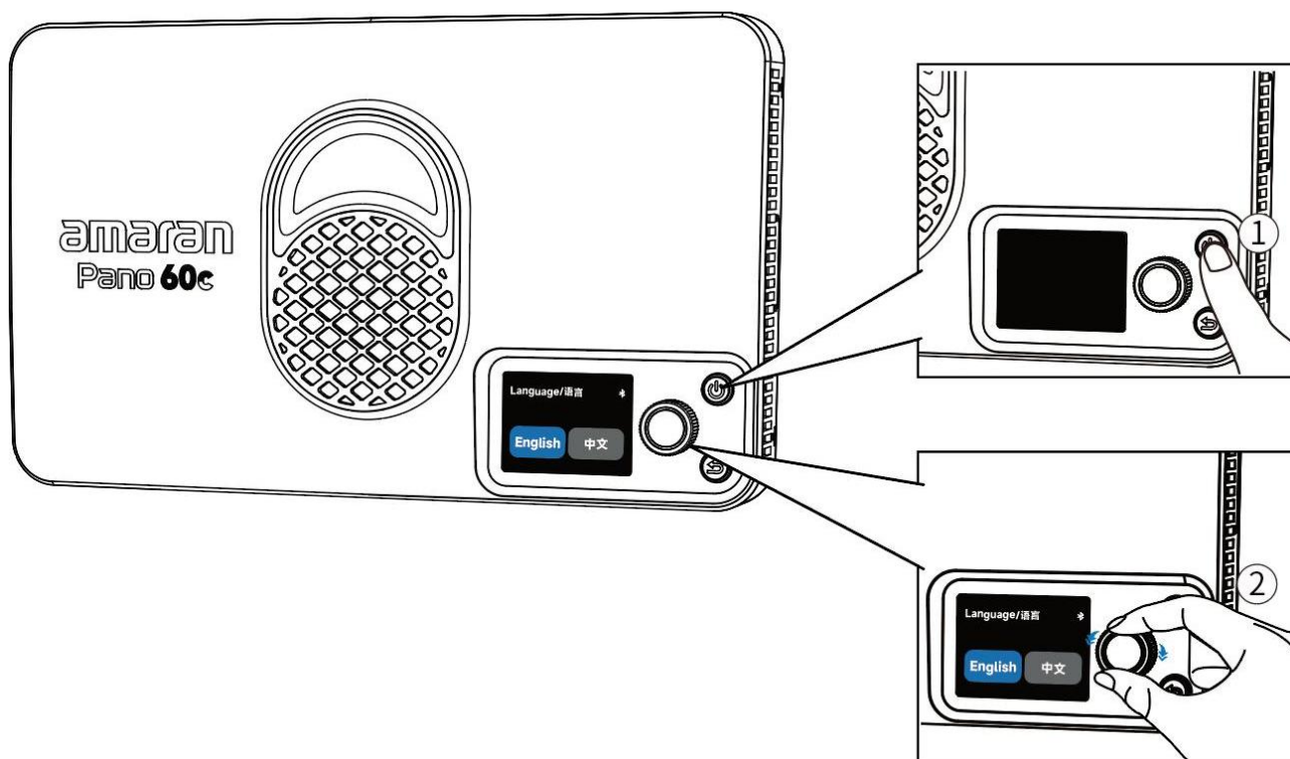


**L'accessorio per la banca di alimentazione di amaran Peak è venduto separatamente.*

** L'amaran Pano 60c supporta gli standard di alimentazione USB PD3.0 e superiori, ma non è compatibile con alcuni protocolli di ricarica privati di terze parti. Assicurarsi di selezionare il dispositivo di alimentazione appropriato. Se il dispositivo di alimentazione selezionato non è in grado di alimentare la luce alla massima potenza, sulla schermata del menu del display apparirà una finestra a comparsa che limiterà la luminosità massima.*

2. Accensione/spegnimento

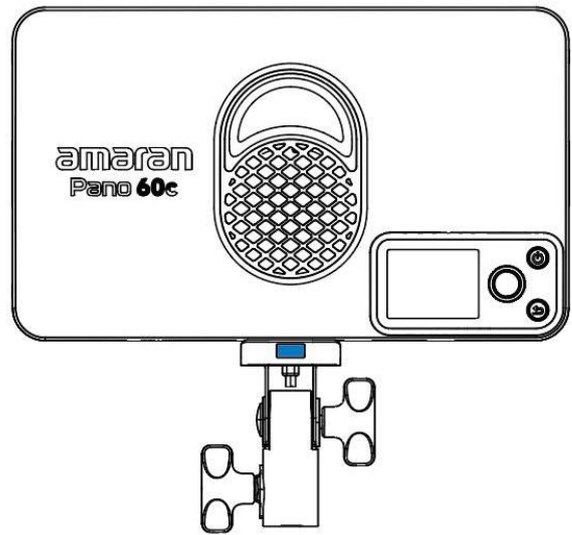
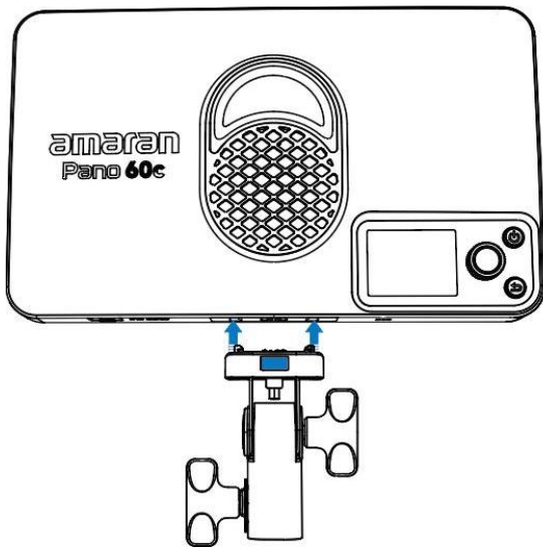
1. Dopo il collegamento all'alimentatore, premere il pulsante di accensione sul retro dell'apparecchio per accendere la luce e tenerlo premuto per 1 secondo per spegnerla. La luce riprenderà le impostazioni precedenti allo spegnimento. 2. È possibile selezionare la lingua preferita quando si accende la luce per la prima volta. Ruotare la manopola per selezionare la lingua desiderata. Fare clic per confermare.



3. Installazione della luce

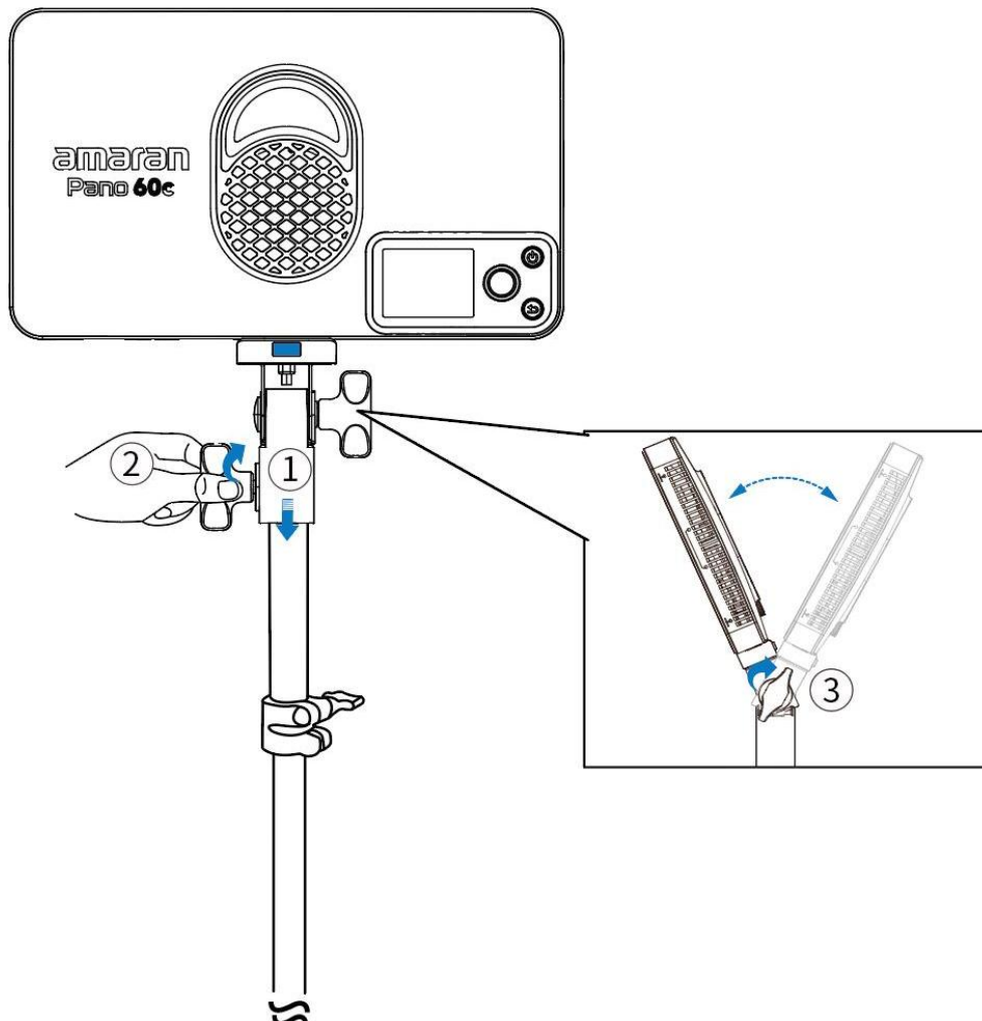
1. Installazione dell'adattatore amaran Ace Lock:

Allineare i perni di contatto della staffa di montaggio all'attacco rapido amaran Ace Lock della luce. Premere il pulsante di rilascio blu e spingere verso la parte inferiore della luce. La staffa di montaggio è fissata saldamente alla luce quando i perni sono incastrati nel supporto amaran Ace Lock e quando si sente un rumore di scatto. Assicurarsi che la chiave di sblocco blu sia rivolta verso il retro della luce per evitare un'installazione inversa.



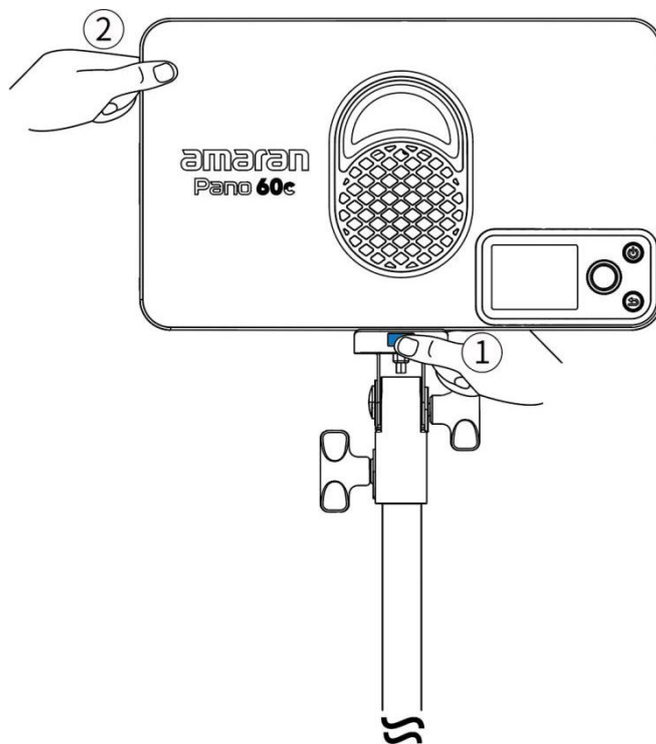
2. Installazione su un Supporto per Luci:

Con la staffa di montaggio installata sulla luce, posizionare l'estremità della staffa di montaggio sul supporto della luce e ruotare la manopola di bloccaggio per fissarla in posizione. Regolare l'angolo della luce e ruotare la manopola della staffa inclinabile per fissarla in posizione.



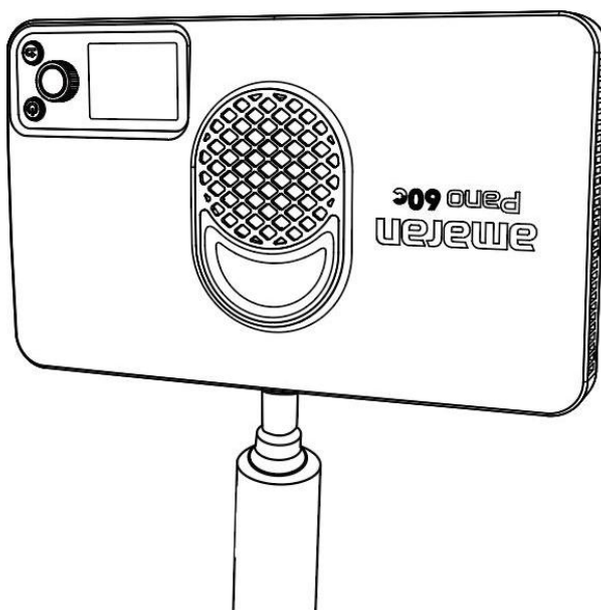
3. Disassemblaggio della luce:

Per smontare la luce, premere il pulsante di sblocco blu sulla staffa di montaggio e tirare la luce verso l'alto allontanandola dal supporto. Per evitare di danneggiare la luce e la staffa, non smontare con la forza.



4. Installazione tramite Montaggio a Vite da 1/4-20in:

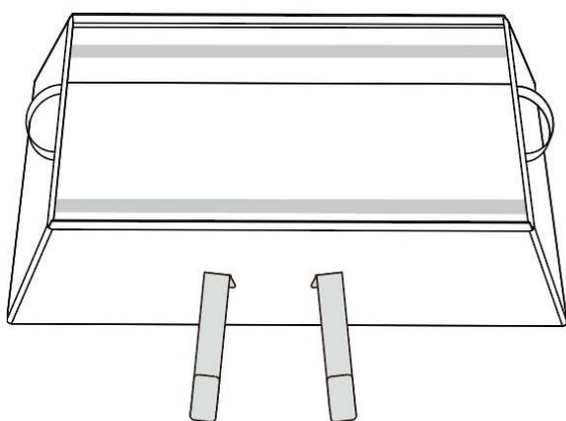
La parte superiore dell'apparecchio è dotata di un montaggio a vite da 1/4-20in per il montaggio dell'apparecchio su treppiedi o altre apparecchiature.



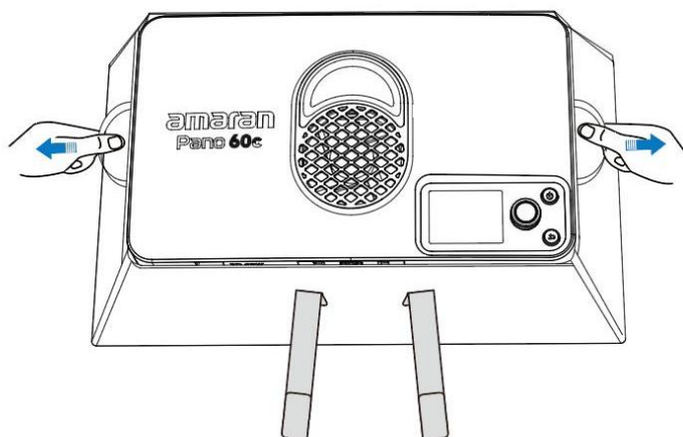
4. Installazione del Softbox

1. Aprire il softbox e posizionare il lato del telo di diffusione verso il basso su una superficie piana.
2. Per installare il softbox sulla luce, posizionare la luce con il lato di emissione della luce rivolto verso il basso sul telaio del softbox. Tirare le maniglie sui lati del softbox per assicurarsi che il softbox sia completamente aperto e che la luce sia saldamente installata nel telaio del softbox.
3. Tirare le cinghie elastiche del softbox sulla luce. Regolare la posizione del softbox e assicurarsi che i bordi del softbox siano allineati con i bordi della luce.

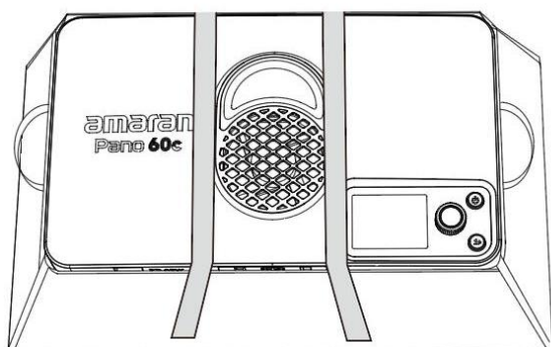
①



②



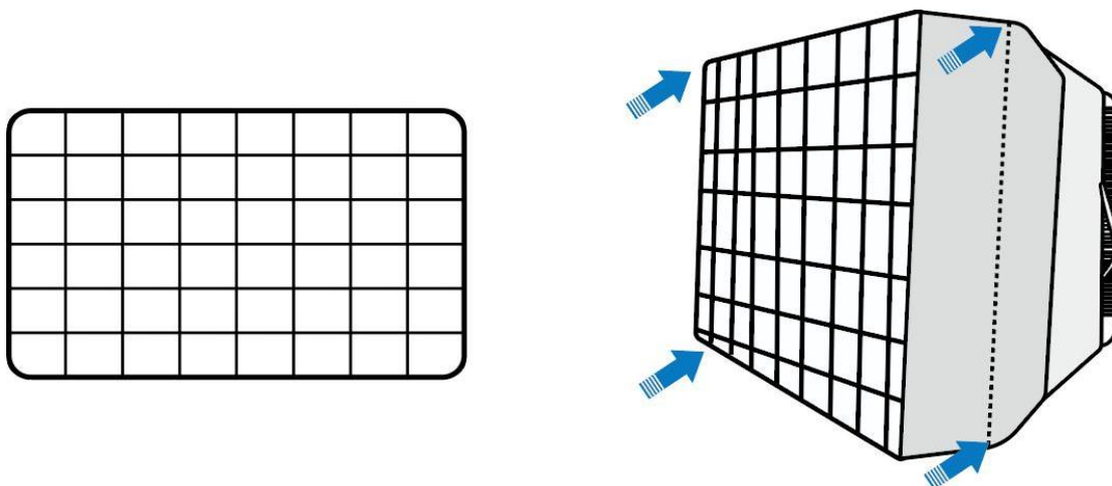
③



Nota: Per evitare che il softbox blocchi la ventola e influisca sulla dissipazione del calore o sulla fuoriuscita della luce, assicurarsi che il softbox avvolga saldamente i bordi della luce.

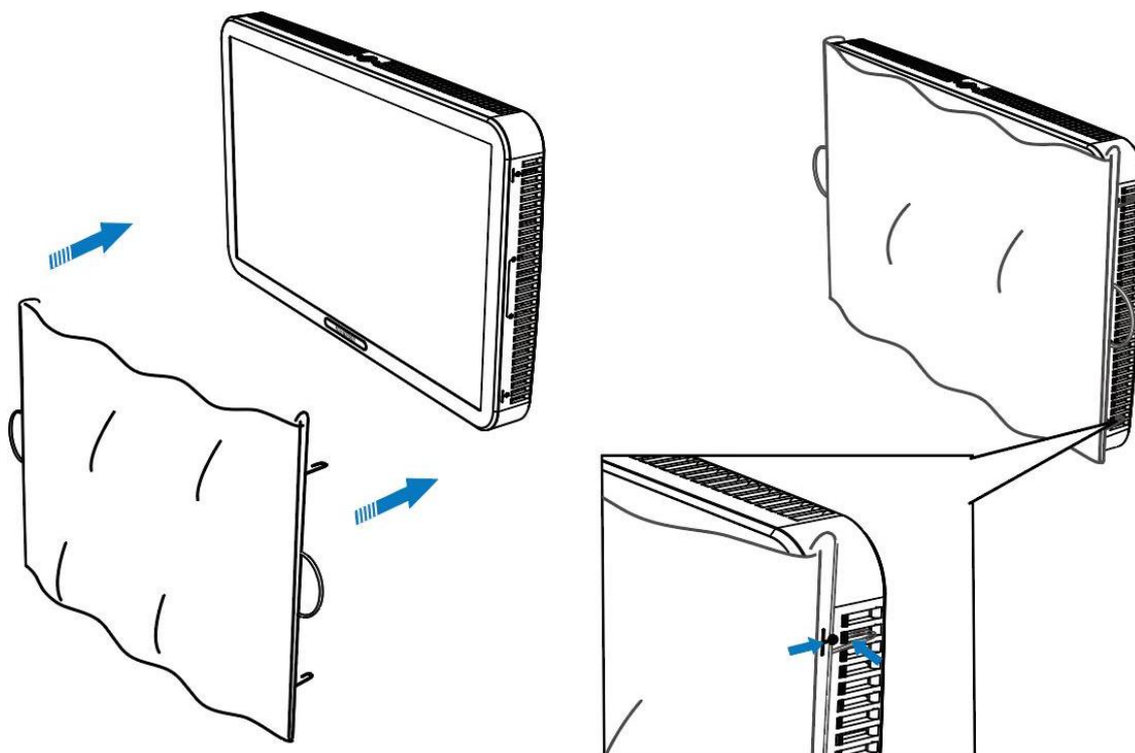
5. Installazione della Griglia di Controllo della Luce

1. Prima di installare la griglia di controllo della luce, assicurarsi che il softbox sia completamente aperto. 2. Per installare la griglia di controllo della luce sul softbox, allargarla e allinearla ai 4 angoli del softbox. 3. Per assicurarsi che la griglia sia installata saldamente sul softbox, fissare il velcro intorno alla griglia di controllo della luce sul softbox e assicurarsi che sia piatta.



6. Installazione del Diffusore

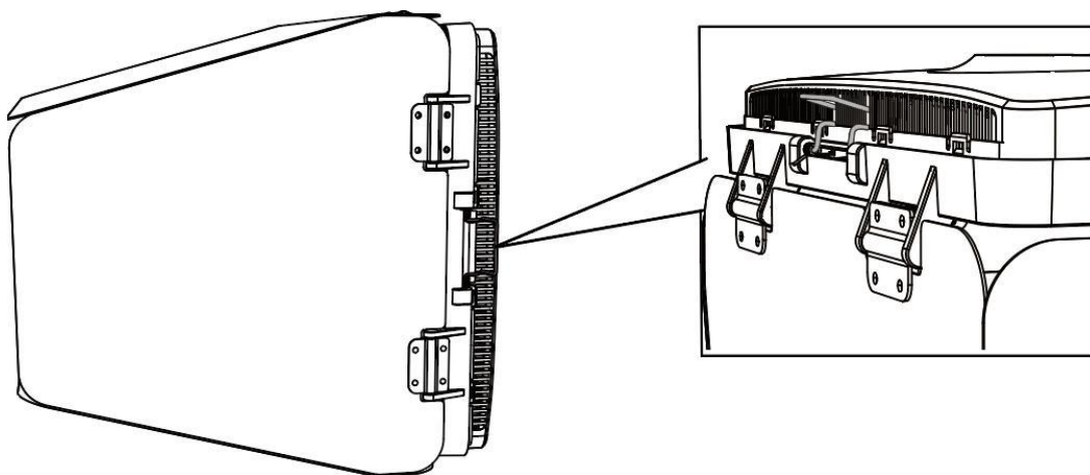
1. Aprire il diffusore e tirare il lato del gancio verso la luce. 2. Per installare il diffusore sul softbox, inserire il gancio sul lato del diffusore nel foro di dissipazione del calore della luce. Ripetere l'operazione sull'altro lato per installare saldamente il coperchio del diffusore.



Nota: Assicurarsi che il diffusore sia posizionato correttamente per evitare che superi i bordi della luce.

7. Installazione delle Porte a Vento*

1. Assicurarsi che le ante della porta a soffietto siano chiuse e che siano rivolte verso il basso su una superficie piana. Posizionare la luce nel telaio delle porte a fienile. 2. Per installare le porte della stalla sulla luce, inserire la chiusura a filo nel foro di dissipazione del calore della luce. Ripetere l'operazione sull'altro lato per installare saldamente le porte a soffietto.



**Le porte a stalla amaran Pano 60c sono vendute separatamente.*

8. Menu principale

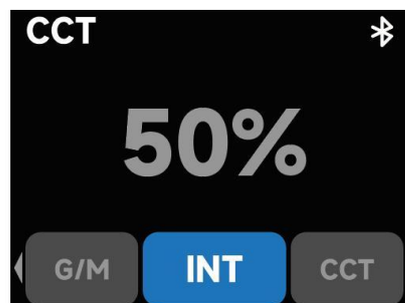
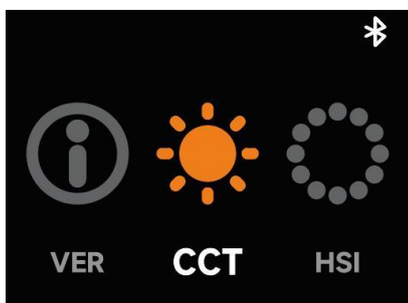
Ruotare e premere la manopola per selezionare le modalità e le impostazioni della luce.



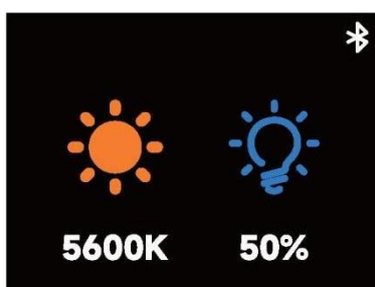
8.1 CCT

Ruotare e premere la manopola per accedere alla modalità CCT dal menu principale. In modalità CCT, premere la manopola per selezionare INT o CCT e ruotare la manopola per regolare il valore corrispondente.

- 1. INT (Intensità):** Regolare la luminosità della luce da 0% a 100%.
- 2. CCT (Temperatura colore correlata):** Regolare la temperatura di colore della luce da bianco caldo (2.300K CCT) a bianco freddo (10.000K CCT).
- 3. G/M (verde-magenta):** Regolare lo spostamento verde-magenta con incrementi di ± 10 .



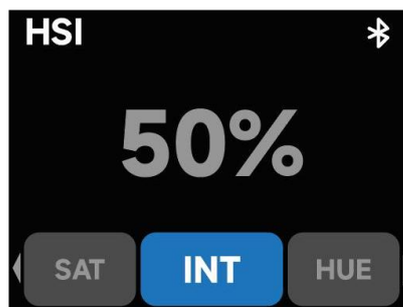
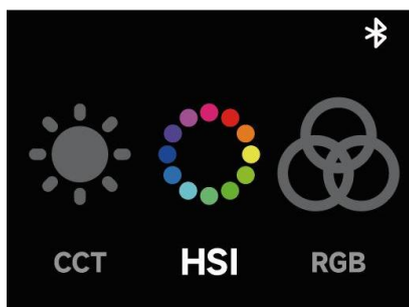
4. Dopo 3 minuti di inattività mentre la luce è in modalità CCT, passa automaticamente alla "modalità di funzionamento rapido". La modalità di funzionamento rapido consente di regolare rapidamente le impostazioni dell'illuminatore senza dover scorrere il menu. Sullo schermo del menu vengono visualizzati il valore della temperatura del colore e il livello di luminosità correnti. Ruotare la manopola per regolare i livelli di luminosità. Premere e ruotare la manopola per regolare il valore della temperatura del colore da bianco caldo a bianco freddo. Premere il pulsante di Ritorno per uscire dalla modalità di funzionamento rapido e tornare all'interfaccia precedente.



8.2 HSI

Ruotare e premere la manopola per accedere alla modalità HSI dal menu principale. In HSI, premere la manopola per selezionare INT, HUE o SAT e ruotare la manopola per regolare il valore corrispondente.

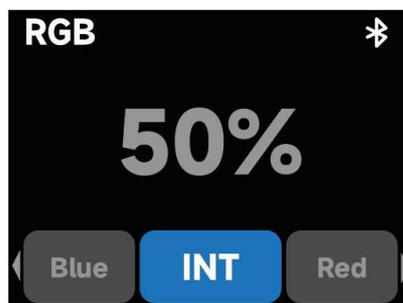
- 1. INT (Intensità):** Regolare la luminosità della luce da 0% a 100%.
- 2. HUE:** Regolare il valore della tonalità della luce da 1° a 360°.
- 3. SAT (saturazione):** Regolare la saturazione del colore da 0% a 100%.



8.3 RGB

Ruotare e premere la manopola per accedere alla modalità RGB dal menu principale. In RGB, premere la manopola per selezionare INT, Rosso, Verde o Blu e ruotare la manopola per regolare il valore corrispondente.

1. **INT (Intensità):** Regolare la luminosità della luce da 0% a 100%.
2. **Rosso:** Regolare il valore del rosso da 0% a 100%.
3. **Verde:** Regolare il valore del verde della luce da 0% a 100%.
4. **Blu:** Regolare il valore del blu da 0% a 100%.

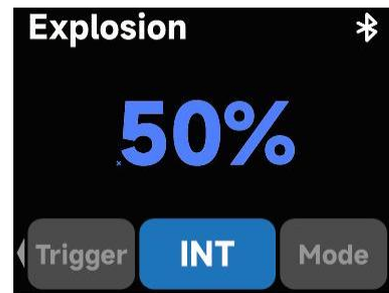
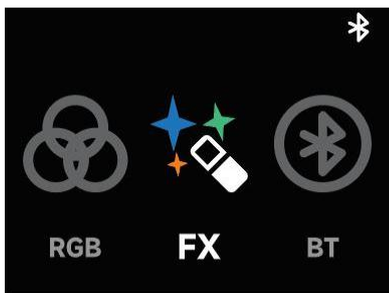


8.4 FX

Ruotare e premere la manopola per accedere alla modalità FX dal menu principale. In FX, ruotare e premere la manopola per selezionare l'effetto luminoso desiderato. Premere nuovamente per accedere alle impostazioni e ruotare la manopola per regolare il valore corrispondente.

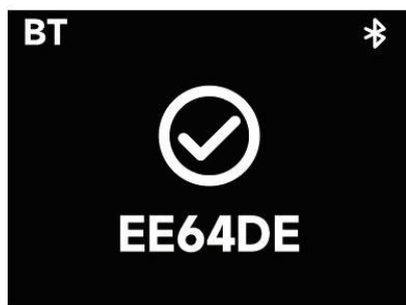
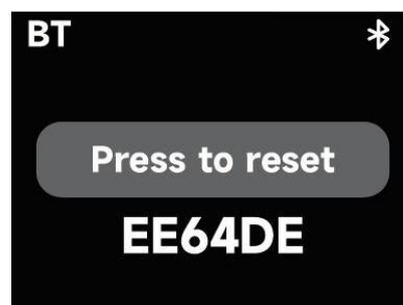
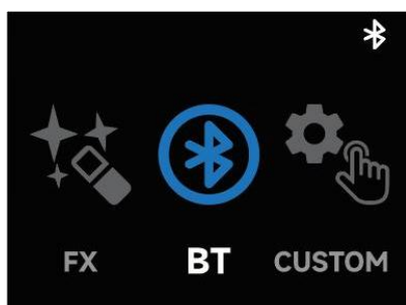
Effetti di luce supportati:

Fuochi d'artificio	Lampadina difettosa	Fulmine	TV	Pulsante	Strobo
Esplosione	Incendio	Paparazzi	Saldatura	Auto del poliziotto	Luci di festa

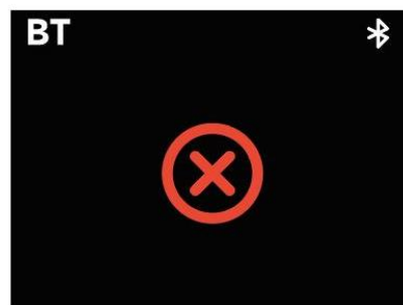


8.5 Ripristino del Bluetooth

Ruotare e premere la manopola per accedere alla modalità BT dal menu principale. Tenere premuta la manopola fino alla fine della barra di avanzamento. Rilasciare la manopola per annullare l'operazione.



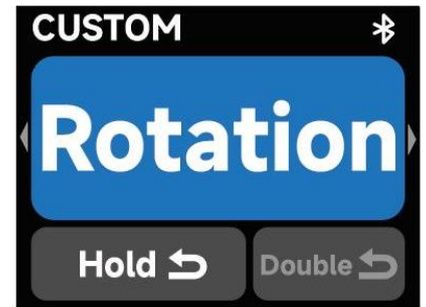
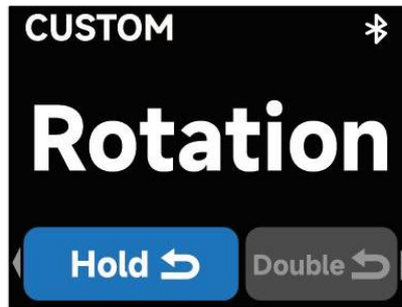
Il ripristino del Bluetooth è riuscito.



Il ripristino del Bluetooth non è riuscito. Ripristinare il Bluetooth.

8.6 Modo personalizzato

Ruotare e premere la manopola per accedere alla modalità Personalizzata dal menu principale. In modalità Personalizzata, premere la manopola per selezionare le scorciatoie personalizzabili per premere a lungo (tenere premuto) o il doppio clic (due volte) del pulsante di Ritorno. Ruotare la manopola per selezionare le funzioni di scorciatoia Nessuno/CCT/Rotazione/HSI/BT Ripristino. Premendo brevemente il pulsante di ritorno si attiva la funzione di ritorno/indietro e non è possibile modificarla.



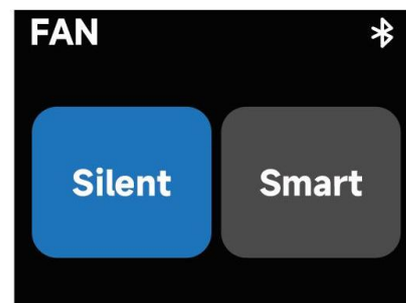
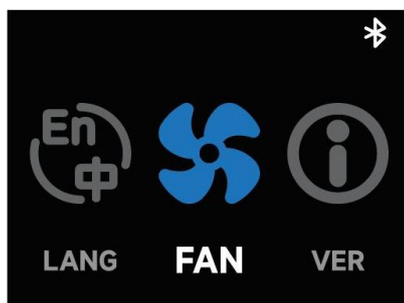
8.7 Lingua

Ruotare e premere la manopola per accedere alle impostazioni della lingua dal menu principale. In Lingua, ruotare la manopola per passare dall'inglese al cinese. Premere la manopola per confermare la lingua scelta.



8.8 Modalità ventilatore

Ruotare e premere la manopola per accedere alla modalità Ventola dal menu principale. In modalità Ventola, ruotare la manopola per passare dalla modalità Silenziosa a quella Intelligente. Premere la manopola per confermare le impostazioni.



Modalità silenziosa: La ventola sarà completamente spenta e la luce non produrrà alcun rumore.

La potenza in uscita sarà limitata a 17W.

Modalità Intelligente: La velocità della ventola si regola automaticamente in base alla temperatura della luce.

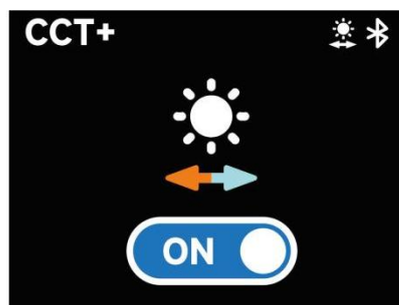
8.9 Modalità Studio

Ruotare e premere la manopola per accedere alla modalità Studio dal menu principale. Premere la manopola per passare da Acceso/Spento. Quando la modalità Studio è attivata, la luce si accende automaticamente dopo il collegamento all'alimentazione, riducendo la necessità di premere manualmente il pulsante di alimentazione.



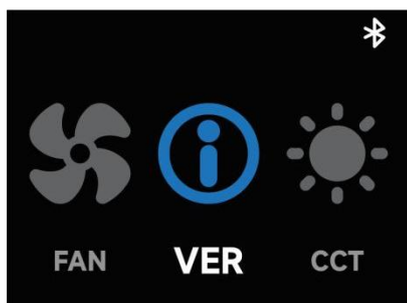
8.10 CCT espanso

Ruotare e premere la manopola per accedere alla modalità CCT espansa dal menu principale. Premere la manopola per passare da Acceso/Spento. Quando la modalità CCT espansa è attivata, la temperatura colore regolabile in modalità CCT viene estesa a 1.800K - 20.000K CCT. Si noti che la resa cromatica nell'intervallo CCT esteso è inferiore.



9. Aggiornamento del firmware

Gli aggiornamenti del firmware possono essere aggiornati online tramite l'app amaran o Sidus Link.



Utilizzo dell'App amaran

È possibile scaricare l'applicazione mobile amaran dall'App Store di iOS, dal Play Store di Google e da altre piattaforme per migliorare la funzionalità della luce. È possibile scaricare l'app desktop di amaran per Mac e Windows dal sito web di amaran. Per maggiori dettagli su come utilizzare l'app per controllare le luci amaran, visitare il sito amarancreators.com.



amaran app



amarancreators.com

Specifiche

Potenza massima in ingresso	65W	Potenza massima in uscita	60W
CCT	2.300-10.000K	Lumen	6.790lumens@5600K; 6.190lumens@3200K
CRI	96	TLCI	97
TM-30 Rg (medio)	101	TM-30 Rf (medio)	93
SSI (D32)	84	SSI (D56)	74
Angolo del fascio (senza accessori)	45°	Chipset colore	RGBWW
Temperatura Operativa	-10°C - 40°C / 14°F - 104°F	Temperatura di Stoccaggio	-20°C - 80°C / -4°F - 176°F
Metodi di Controllo	A bordo, amaran App, Sidus Link	Firmware aggiornabile	App
Tipo di schermo	TFT	Portata operativa wireless (Bluetooth)	≤80m / ≤262,5ft
Tensione di ingresso dell'adattatore	AC 110V-220V	Metodo di Raffreddamento	Raffreddamento della ventola
Tensione di funzionamento	PD3.0 20V	Lunghezza del Cavo Adattatore	2,5m/8,20ft
Angolo del Fascio (Griglia di Controllo della Luce)	45°	Lunghezza del Cavo AC	2m/6,56ft
Dimensioni della Luce	25,5*15,5*3cm 10*6,1*1,2in	Peso della Luce	0,61kg/1,3lb
Dimensioni Softbox	31,5*20,5*10,5cm 12,4*8*4,1in	Peso del Softbox	0,26kg/0,6lb
Dimensioni della Griglia di Controllo della Luce	32*20*17cm 12,6*7,9*6,7in	Peso della Griglia di Controllo della Luce	0,08kg/0,2lb

**Le specifiche tecniche di cui sopra provengono dal laboratorio Aputure e possono variare da un'unità all'altra.*

Fotometria

CCT	Distanza	Nessun accessorio	Softbox	Griglia di Controllo della Luce	Diffusore
2.300K	0,5m	19.240 lux	6.210 lux	5.030 lux	4.660 lux
		1.787 fc	577 fc	467 fc	433 fc
	1m	5.460 lux	1.435 lux	1.306 lux	1.237 lux
		507 fc	133 fc	121 fc	115 fc
3.200K	0,5m	20.470 lux	6.650 lux	5.370 lux	4.980 lux
		1.902 fc	618 fc	499 fc	463 fc
	1m	5.800 lux	1.528 lux	1.396 lux	1.323 lux
		539 fc	142 fc	130 fc	123 fc
4.300K	0,5m	21.030 lux	6.860 lux	5.550 lux	5.150 lux
		1.954 fc	637 fc	516 fc	478 fc
	1m	5.990 lux	1.580 lux	1.443 lux	1.363 lux
		556 fc	147 fc	134 fc	127 fc
5.600K	0,5m	21.790 lux	7.130 lux	5.780 lux	5.350 lux
		2.024 fc	662 fc	537 fc	497 fc
	1m	6.290 lux	1.642 lux	1.501 lux	1.416 lux
		584 fc	153 fc	139 fc	132 fc
6.500K	0,5m	22.220 lux	7.310 lux	5.910 lux	5.480 lux
		2.064 fc	679 fc	549 fc	509 fc
	1m	6.260 lux	1.680 lux	1.538 lux	1.449 lux
		582 fc	156 fc	143 fc	135 fc
10.000K	0,5m	20.630 lux	6.830 lux	5.490 lux	5.100 lux
		1.917 fc	635 fc	510 fc	474 fc
	1m	5.800 lux	1.564 lux	1.438 lux	1.357 lux
		539 fc	145 fc	134 fc	126 fc
R	0,5m	5.730 lux	1.930 lux	1.500 lux	1.403 lux
		532 fc	179 fc	139 fc	130 fc
	1m	1.756 lux	434 lux	425 lux	367 lux
		163 fc	40 fc	39 fc	34 fc
G	0,5m	9.648 lux	3.240 lux	2.614 lux	2.435 lux
		896 fc	300 fc	243 fc	226 fc
	1m	2.826 lux	754 lux	689 lux	637 lux
		263 fc	70 fc	64 fc	59 fc
B	0,5m	2.084 lux	706 lux	570 lux	565 lux
		194 fc	66 fc	53 fc	52 fc
	1m	602 lux	164 lux	148 lux	147 lux
		56 fc	15 fc	14 fc	14 fc

Importante per la sicurezza Istruzioni

Durante l'utilizzo di Amaran Pano 60c, devono essere sempre seguite le precauzioni di sicurezza fondamentali, tra cui le seguenti:

1. Leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
2. In caso di problemi, far controllare il prodotto da un addetto all'assistenza autorizzato. Eventuali malfunzionamenti causati da smontaggio non autorizzato non sono coperti da garanzia. La manutenzione è a carico dell'utente.
3. Non collocare l'apparecchio in ambienti ad alta temperatura per lunghi periodi di tempo, poiché ciò accelererebbe l'invecchiamento del prodotto o causerebbe la distorsione del pannello.
4. È necessaria una stretta sorveglianza quando l'apparecchio viene utilizzato da o in prossimità di bambini. Non lasciare l'apparecchio incustodito durante l'uso.
5. Non mettere in funzione l'apparecchio se il cavo è danneggiato o se l'apparecchio è caduto o è stato danneggiato, finché non è stato esaminato da personale di assistenza qualificato.
6. Questo apparecchio non è impermeabile. Non utilizzare l'apparecchio in condizioni di bagnato per non incorrere in scosse elettriche.
7. Non ostruire la ventilazione o guardare direttamente la sorgente luminosa LED durante l'accensione. In nessun caso toccare la sorgente luminosa LED.
8. Quando si utilizza l'apparecchio per lunghi periodi di tempo in ambienti con temperature elevate, superiori a 400C/1040F, è necessario prestare attenzione perché il contatto con le superfici calde può provocare ustioni.
9. Non collocare l'apparecchio vicino a oggetti infiammabili.
10. Evitare di ruotare la luce e assicurarsi che le manopole di controllo si trovino nella parte inferiore per evitare danni o la caduta accidentale dell'apparecchio.
11. Si consiglia di utilizzare esclusivamente l'adattatore di alimentazione originale amaran. Si prega di notare che eventuali malfunzionamenti causati dall'utilizzo di accessori non autorizzati non sono coperti da garanzia. La manutenzione è a carico dell'utente.
12. Questo prodotto è certificato dal rapporto di ispezione ROHS. Si prega di utilizzare il prodotto in piena conformità con gli standard del paese di appartenenza. Eventuali malfunzionamenti causati da un uso non corretto non sono coperti da garanzia. La manutenzione è a carico dell'utente.
13. Le istruzioni e le informazioni contenute nel presente manuale si basano su procedure di test aziendali approfondite e controllate. Non saranno fornite ulteriori comunicazioni in caso di modifiche al progetto o alle specifiche.

Conformità FCC Dichiarazione

AVVERTIMENTO

Modifiche o cambiamenti non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare l'autorizzazione dell'utente a utilizzare l'apparecchio.

AVVISO

Questo apparecchio è stato testato ed è risultato conforme ai limiti previsti per i dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono stati stabiliti per fornire una protezione ragionevole contro le interferenze dannose in un'installazione residenziale. Questo apparecchio genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non viene installata e utilizzata secondo le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non è possibile garantire che non si verifichino interferenze in una particolare installazione.

Se questo apparecchio causa interferenze dannose alla ricezione radiotelevisiva, che possono essere determinate spegnendo e riaccendendo l'apparecchio, l'utente è invitato a provare a riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.

- Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchio a una presa di corrente su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radiotelevisivo esperto.

Dichiarazione di Avvertenza sulle Radiofrequenze:

Questo dispositivo è stato valutato per soddisfare i requisiti generali di esposizione alle radiofrequenze.

Esclusione di responsabilità

Prima dell'utilizzo del prodotto, leggere attentamente il manuale d'uso per garantirne l'impiego corretto previa piena comprensione. Dopo la lettura, conservare adeguatamente il manuale per future consultazioni. Un utilizzo non conforme alle istruzioni potrebbe causare gravi lesioni personali, danni al prodotto o perdite patrimoniali. L'uso del prodotto implica l'accettazione integrale di tutte le clausole e disposizioni contenute nel presente documento. L'utente si assume piena responsabilità delle proprie azioni e delle relative conseguenze. Amaran declina ogni responsabilità per danni derivanti da uso non conforme al manuale.

Ai sensi di legge, la nostra società si riserva il diritto di interpretazione definitiva del presente documento e di tutta la documentazione correlata. Aggiornamenti, modifiche o cessazioni potranno essere effettuati senza preavviso. Per informazioni aggiornate, consultare il sito ufficiale Amaran.