



Queste istruzioni devono essere lette prima del montaggio e dell'uso!



HELLA

Modulo di azionamento LED per tenda da sole ONYX® (ONYX.LED)

Istruzioni d'uso

Premesse HELLA Modulo di azionamento LED per tenda da sole ONYX® (ONYX.LED)

Con questo prodotto HELLA avete scelto un prodotto di alta qualità con tecnica modernissima, facile da montare e da usare. In queste istruzioni descriviamo la configurazione fondamentale e l'utilizzo di ONYX.LED.

ONYX.LED è integrato in fabbrica nelle tende da sole di HELLA Sonnen- und Wetterschutztechnik dotate di illuminazione a LED.

I seguenti simboli costituiscono un aiuto per la configurazione o l'utilizzo e invitano ad agire in modo sicuro:

I seguenti simboli aiutano durante il montaggio o l'utilizzo e richiedono attività rivolte alla sicurezza:



Attenzione!

Questo simbolo indica informazioni la cui inosservanza comporta pericoli per l'utilizzatore.



Attenzione!

Questo simbolo indica informazioni la cui inosservanza comporta possibili danni al prodotto.



Questo simbolo indica istruzioni di utilizzo o informazioni utili



Questo simbolo richiede un'attività.



Attenzione!

Questo simbolo indica pericoli di lesioni o di vita dovuti a scosse elettriche.



Questo simbolo indica zone del prodotto per le quali queste istruzioni di montaggio contengono informazioni importanti.

Indice

Premesse HELLA Modulo di azionamento LED per tenda da sole ONYX® (ONYX.LED) ...	1
Indicazioni generali	2
Indicazioni di sicurezza	3
Contenuto della confezione	4
Descrizione del dispositivo.....	4
Dati tecnici	5
Configurazione	6
Utilizzo	7
Istruzioni d'uso	8
Sfruttamento ottimale del segnale radio	8
Risoluzione dei problemi.....	9
Smaltimento	9

Indicazioni generali

➤ Domande

In caso di altre domande circa il montaggio o l'uso del vostro prodotto, si prega voler contattare il rivenditore autorizzato.

➤ Garanzia

Le richieste di garanzia sono soggette al termine di prescrizione definito per legge. Le parti usurabili sono escluse dalla garanzia, come anche variazioni della colorazione e modifiche delle proprietà dovute ai raggi UV.

➤ Responsabilità

In caso di inosservanza delle indicazioni e informazioni fornite in queste istruzioni, in caso di uso improprio o in caso di applicazione al di fuori dell'uso previsto, il costruttore declina ogni responsabilità per danni al prodotto. E' esclusa la responsabilità per danni impliciti ad elementi di ogni tipo o persone.

➤ Indicazioni legali

La grafica ed i testi di questa istruzione, sono stati eseguiti con cura. Si declina ogni responsabilità per eventuali errori e per le conseguenze da essi derivanti! E' riservato il diritto di apportare modifiche tecniche al prodotto e alle presenti istruzioni di uso! Le istruzioni contengono informazioni protette dal diritto d'autore. Tutti i diritti riservati! I nomi dei prodotti e dei marchi sono contrassegni merceologici protetti.

➤ Dichiarazione di conformità CE

HELLA Sonnen- und Wetterschutztechnik GmbH dichiara che il presente prodotto soddisfa i requisiti fondamentali ed è conforme alle disposizioni in materia stabilite nelle direttive della Comunità Europea. La dichiarazione completa di conformità è scaricabile dall'area download del nostro sito web <https://www.hella.info>.

Indicazioni di sicurezza



Le istruzioni di montaggio si riferiscono ad elementi finiti prodotti al 100% da nostre parti definite con procedimento di produzione rispettivamente da noi definito, in caso contrario verrà declinato ogni tipo garanzia!

Prima dell'uso e del montaggio devono essere lette con attenzione le indicazioni di sicurezza e le rispettive istruzioni. In caso di inosservanza delle indicazioni e informazioni date in queste istruzioni, in caso di montaggio ed uso improprio o in caso di applicazione al di fuori dell'uso previsto, il costruttore declina ogni responsabilità per danni al prodotto. È esclusa la responsabilità per danni impliciti ad elementi di ogni tipo o persone.



- Seguire le fasi di montaggio descritte e fare attenzione alle raccomandazioni e alle indicazioni.
- Conservare le istruzioni con cura.
- Rispettare le prescrizioni relative alla prevenzione degli infortuni dell'associazione di categoria preposta!
- Prima di azionare l'impianto, controllare che non ci siano danni visibili. In caso di danni non usare l'impianto e contattare immediatamente il personale autorizzato.
- Usare solo pezzi originali HELLA non modificati.
- Un'apertura non autorizzata del dispositivo, un uso improprio, un'installazione errata o un uso non conforme possono comportare un rischio di danni per persone e cose.
- Evitare che i bambini giochino con l'impianto.

Rispetto di norme e leggi



Il committente è responsabile per il rispetto delle regole e delle norme nazionali del paese in cui avviene l'installazione.

Contenuto della confezione

Nel volume della fornitura sono compresi i seguenti componenti:

- Modulo di azionamento LED ONYX® per tenda da sole (già montato sulla tenda da sole)

Descrizione del dispositivo

Modulo di azionamento LED ONYX® per tenda da sole (ONYX.LED)

Cod. art. 05510008

200-240 V AC / 50-60 Hz

ONYX.LED è un dispositivo integrato già in fabbrica nella tenda da sole di HELLA Sonnen- und Wetterschutztechnik. Con ONYX.LED è possibile regolare l'illuminazione della tenda da sole tramite il sistema Smart Home ONYX.HOME, utilizzando ONYX.CENTER e l'app ONYX®, oppure con il trasmettitore manuale ONYX.CLICK.

Dati tecnici

Modulo di azionamento LED ONYX® per tenda da sole	
Ingresso	200 – 240 VAC / 50-60 Hz
Uscita	24 VDC PWM
Assorbimento di potenza in stand-by	0,5 W
Assorbimento di potenza max. (in base alla grandezza della relativa tenda da sole)	90 W
Tipo protezione	IP 55
Temperatura di esercizio consentita	da -20 °C a +55 °C
Frequenza radio	868,3 MHz
Potenza di trasmissione	12,6 mW
Tipo di montaggio	Già montato in fabbrica nella tenda da sole LED di HELLA Sonnen- und Wetterschutz-technik
Canali	1

Configurazione



Quando il cavo di collegamento di ONYX.LED riceve alimentazione elettrica, l'illuminazione della tenda da sole si accende per alcuni istanti e poi si attenua lentamente fino a spegnersi. In questo modo è possibile verificare subito la correttezza del collegamento dell'illuminazione per tenda da sole. Questo processo non viene più eseguito quando ONYX.LED è già collegato ad un trasmettitore radio manuale ONYX.CLICK oppure a ONYX.CENTER.



Prima della configurazione di ONYX.LED, scaricare l'app gratuita ONYX® di HELLA sul proprio smartphone dall'App Store/Play Store.



Configurazione di ONYX.LED con ONYX.CLICK (senza ONYX.CENTER)

Per poter utilizzare ONYX.LED in combinazione con il trasmettitore radio manuale ONYX.CLICK, è necessario collegare prima ONYX.CLICK con l'app ONYX® come descritto nelle istruzioni per l'uso. Quando il trasmettitore radio manuale è stato collegato all'app, si apre "**Configurazione dispositivi**". Con "+" è possibile aggiungere una nuova illuminazione per tende da sole ONYX.LED. Si apre la fotocamera. Selezionando "A" nella parte inferiore dello schermo, si apre una finestra con tutti i dispositivi disponibili. ONYX.LED viene visualizzato nel riepilogo come "**LED**". Scegliendo "**Apprendimento**", ONYX.LED si collega con il trasmettitore radio manuale. Seguire le istruzioni sullo schermo. La configurazione prosegue come descritto nelle istruzioni per l'uso di ONYX.CLICK.



Configurazione di ONYX.LED con ONYX.CENTER

Per poter utilizzare ONYX.LED in combinazione con ONYX.CENTER, è necessario collegare prima ONYX.CENTER con l'app ONYX® come descritto nelle istruzioni per l'uso. Una volta completata la configurazione di ONYX.CENTER, viene attivata la "**Modalità configurazione**", che è contenuta nella voce "**Impostazioni**". Alla voce **Dispositivi**, selezionando "+", è possibile aggiungere una nuova illuminazione per tende da sole ONYX.LED. Si apre la fotocamera. Selezionando "A" nella parte inferiore dello schermo, si apre una finestra con tutti i dispositivi disponibili. ONYX.LED viene visualizzato nel riepilogo come "**LED**". Scegliendo "**Apprendimento**", ONYX.LED si collega con il trasmettitore radio manuale. Seguire le istruzioni sullo schermo. La configurazione prosegue come descritto nelle istruzioni per l'uso di ONYX.CENTER.

Utilizzo

Utilizzo con il trasmettitore radio manuale ONYX.CLICK



È possibile accendere e spegnere l'illuminazione con i due pulsanti "SU" e "GIU". Premendo uno dei due pulsanti per un tempo maggiore, è possibile attenuare l'illuminazione. Rilasciando questo pulsante, viene mantenuta la luminosità attuale dell'illuminazione. La luminosità attuale viene ripristinata all'accensione.



Sul trasmettitore radio manuale ONYX.CLICK è possibile configurare liberamente gruppi con diversi dispositivi ombreggianti e di azionamento dell'illuminazione. Tutti gli elementi in un gruppo si possono comandare insieme.



Per ogni gruppo configurato sul trasmettitore radio manuale ONYX.CLICK è possibile memorizzare un valore di luminosità, che può essere semplicemente richiamato di nuovo in un momento successivo.

Utilizzo tramite l'app ONYX®



L'illuminazione per tenda da sole può essere accesa o spenta cliccando sulla vista relativa. La luminosità attuale viene nuovamente ripristinata all'accensione.

Trascinando un dito verso l'alto o verso il basso sulla relativa vista, è possibile regolare l'attenuazione dell'illuminazione per tenda da sole fino alla luminosità massima/minima.

Durante l'attenuazione dell'illuminazione per tenda da sole, basta un breve clic per mantenere la luminosità desiderata.

Salvo modifiche tecniche – Edizione maggio/2020

7

Istruzioni d'uso



Gruppi

Nell'app ONYX® in combinazione con ONYX.CENTER, è possibile configurare liberamente gruppi contenenti i vari impianti per la protezione solare/illuminazioni per tende da sole. Tutti gli impianti in un gruppo si possono comandare insieme.



Posizione preferenziale (simbolo cuore)

Nell'App ONYX® si possono memorizzare fino a sei luminosità liberamente selezionabili per ogni ONYX.LED, che si possono riutilizzare facilmente in un momento successivo.

Sfruttamento ottimale del segnale radio



Se il segnale è disturbato è necessario modificare la posizione di ONYX.CENTER/ONYX.CLICK.



Gli apparecchi radio che trasmettono sulla stessa frequenza possono disturbare la ricezione.

Si noti che la portata del segnale radio è limitata dalle disposizioni di legge e dai regolamenti edili.

Salvo modifiche tecniche – Edizione maggio/2020

8

Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa	Risoluzione
Impossibile comandare l'illuminazione dall'app ONYX® (offline)	Tensione di rete assente sulla tenda da sole	Verificare ed eventualmente ripristinare la tensione di rete
Ricezione radio assente o scarsa.	Posizione sfavorevole di ONYX.CENTER o di ONYX.CLICK	Modificare la posizione dell'antenna di ONYX.CENTER oppure riposizionare ONYX.CENTER/ONYX.CLICK.

Smaltimento



Smaltire il dispositivo in conformità alle disposizioni regionali attuali per lo smaltimento di rifiuti elettronici (per es. punti di raccolta appositi).



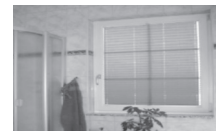
Veneziane per interni HELLA

regolano in modo piacevole l'infiltrazione della luce dando immediatamente più atmosfera alla stanza.



Zanzariera HELLA

e decidete voi chi può entrare e chi no.



HELLA Plissé

si ripiega diventando piccolo e protegge dal sole e dagli sguardi indiscreti là, dove trova poco spazio.



Frangisole HELLA

servono per la regolazione della luce, come protezione dagli sguardi, come antiabbagliante e come protezione dal calore.



Avvolgibile monoblocco HELLA

per maggiore sicurezza e protezione dalla pioggia, dal vento, dal caldo, dal freddo, dai rumori, dalla luce e dagli sguardi indiscreti, per il montaggio in un secondo tempo.



tenda per facciate HELLA

con meccanismo di sporgenza per una bella creazione della facciata con una perfetta protezione dal calore e dall'abbagliamento.

Per domande, richieste e suggerimenti:
HELLA Infoline +43/(0)4846/6555-0

HELLA Sonnen- und Wetterschutztechnik GmbH

A-9913 Abfaltersbach, Nr. 125

Tel.: +43/(0)4846/6555-0

Fax: +43/(0)4846/6555-134

e-mail: office@hella.info

Internet: http://www.hella.info