

OPO OESCHGER

Forniamo competenza.

Illuminare con facilità

I nuovi kit completi di OPO Oeschger



Il giusto colore della luce

Illuminare con facilità



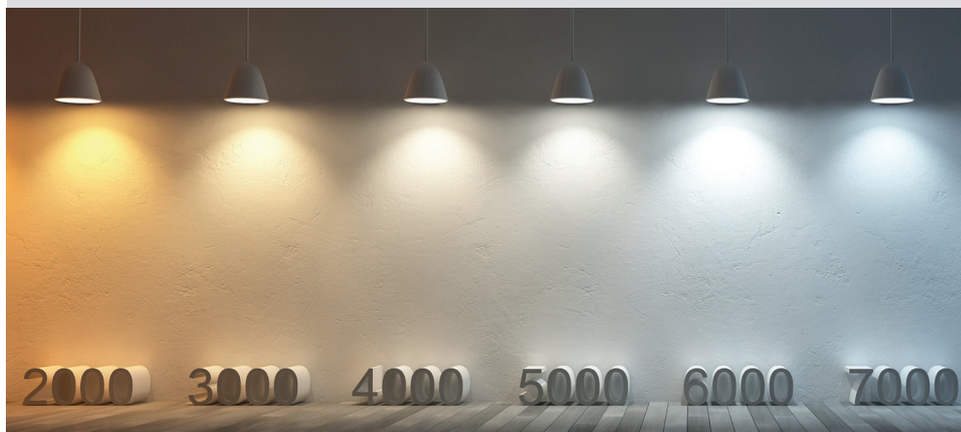
Spesso si trascura l'importanza di un'illuminazione suggestiva per i mobili, che invece meritano di ricevere la luce giusta: gli arredi ben illuminati risultano anche più ordinati, mentre lavorare in cucina è più semplice con luci della giusta potenza. Un'illuminazione soffusa e accogliente, inoltre, è l'ideale per godersi un po' di relax e per stare in compagnia.

I nostri nuovi kit completi per l'illuminazione offrono una vasta scelta di prodotti di alta qualità in grado di soddisfare i requisiti per l'illuminazione di armadi, cucine e luci d'accento. Ogni singolo codice articolo comprende tutti i componenti necessari – come lampada, trasformatore, interruttori e connettori – per realizzare una soluzione completa e pronta all'uso.

Mettete i vostri mobili nella giusta luce: per qualunque esigenza, siamo a vostra disposizione.

Cordiali saluti,

Andreas Schwarz
Consulente specializzato
in illuminotecnica



Bianco caldo, bianco neutro e variabile: come trovare la giusta temperatura di colore

La luce bianca può avere le gradazioni di colore più svariate, ciascuna con un proprio effetto particolare. Nel nostro opuscolo distinguiamo fra bianco caldo, bianco neutro e regolazione variabile del colore della luce.

Il bianco caldo

La luce bianca calda ha una tonalità tra il giallo e il rossiccio, con un effetto che ricorda la luminosità del tramonto. L'uso del bianco caldo per l'illuminazione è consigliabile in tutti gli ambienti che devono essere gradevoli e accoglienti. In generale, l'intervallo di colore della luce tra 2700 e 3300 kelvin è definito come bianco caldo. Il bianco caldo è una tonalità di luce particolarmente adatta a creare ambienti abitativi piacevoli e accoglienti.

Il bianco luce diurna

Detta anche bianco neutro, è una luce di colore compreso fra 3300 e 5300 kelvin. Il bianco luce diurna dà un effetto di luce artificiale e crea un'atmosfera dal carattere sobrio. La luce bianca neutra è particolarmente indicata sui luoghi di lavoro o dove la resa cromatica deve essere il più realistica possibile.

La luce di colore variabile

Le diverse gradazioni di colore della luce bianca possono essere impiegate in modo estremamente mirato e sono un importante strumento nella progettazione illuminotecnica. Ciascuna situazione, infatti, presenta le proprie esigenze di illuminazione: nelle aree di lavoro, la luce deve essere chiara e favorire la concentrazione, mentre negli spazi abitativi deve risultare accogliente e tendere al bianco caldo. Per ottenere un'illuminazione dalla massima flessibilità possibile, i nostri kit completi con colore della luce regolabile permettono una modifica mirata della temperatura del colore.



illuminazione interna di armadi

con o senza profilo LED

4-7



Nicchia in cucina e area di lavoro

con illuminazione a spot

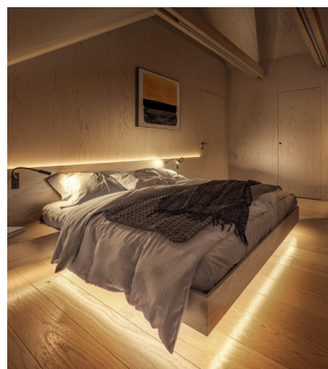
8-11



Nicchia in cucina e area di lavoro

con illuminazione lineare

12-15



illuminazione d'accento e soffusa

con strisce LED

16-19

illuminazione lineare interna di armadi con un profilo LED

Il kit completo Versa Inside 120 comprende tutti i componenti per un armadio a 1 o 2 ante fino a 2500mm di altezza interna. La potente striscia LED garantisce un'illuminazione ottimale dell'interno dell'armadio. I sensori di contatto porta MultiSwitch in dotazione accendono automaticamente la luce all'apertura dell'armadio. Nel nostro shop online è disponibile una vasta scelta di profili LED compatibili. Alla pagina seguente troverete tre profili adatti all'uso.





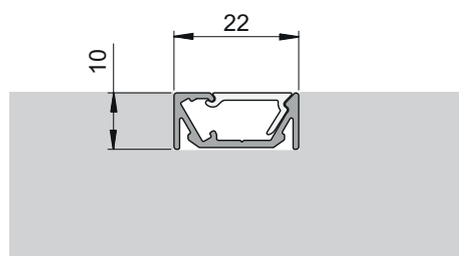
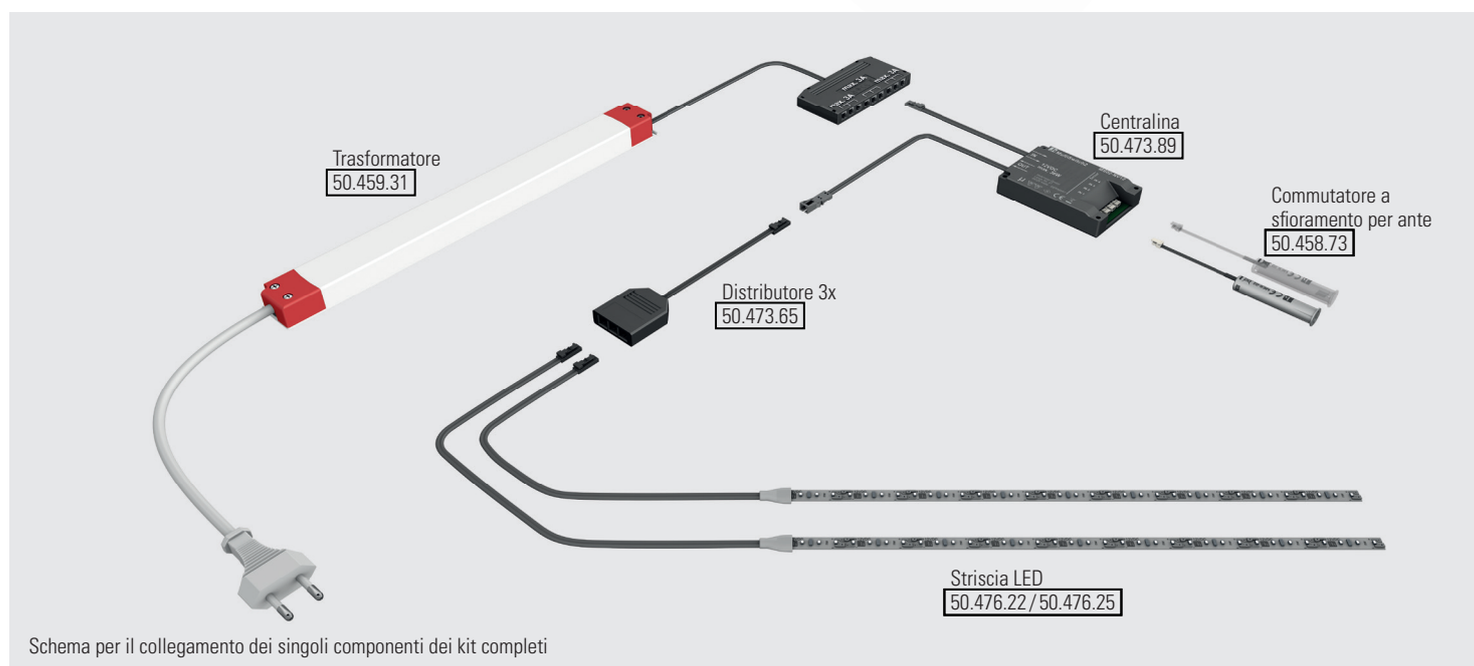
HALEMEIER



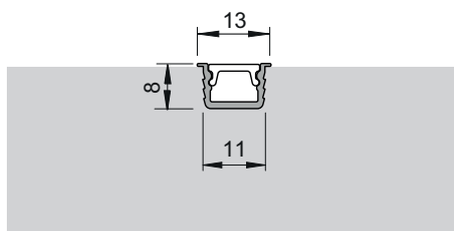
Kit completo HALEMEIER Versa Inside 120

Striscia LED incl. trasformatore, centralina e commutatori a sfioramento per ante

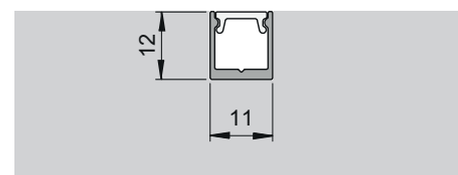
N. articolo	Colore della luce	Lunghezza	Sensori
50.477.22	3000 K	5 m	1 pz.
50.477.23	3000 K	5 m	2 pz.
50.477.24	4000 K	5 m	1 pz.
50.477.25	4000 K	5 m	2 pz.



ChannelLine G1



ChannelLine i2

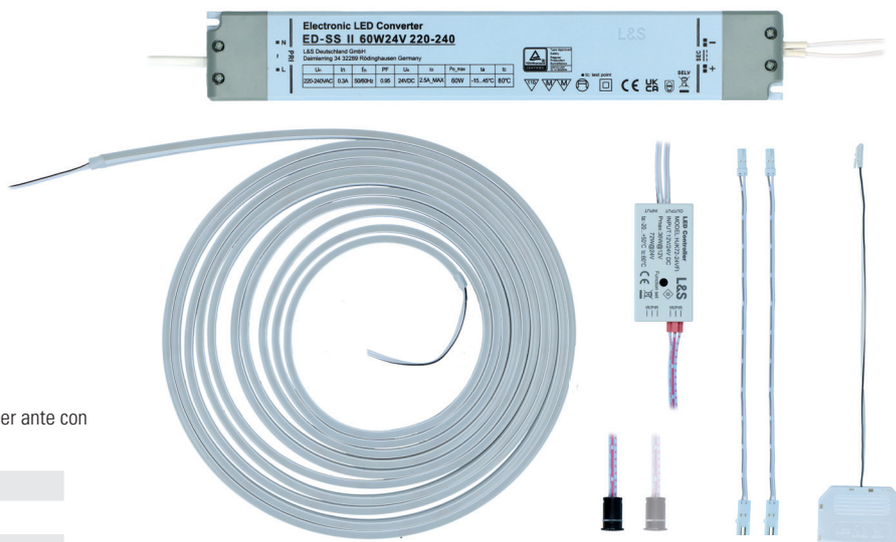


Channel Line i3

illuminazione lineare per armadi con striscia LED Octopus SlimLine

Il kit completo Octopus SlimLine contiene tutti i componenti per un armadio a 1 o 2 ante fino a 2500mm di altezza interna. La potente striscia LED garantisce un'illuminazione ottimale dell'interno dell'armadio senza punti LED visibili. I sensori di contatto porta in dotazione accendono automaticamente la luce all'apertura dell'armadio. Grazie alle sue ridotte dimensioni di 6 x 6 mm, la striscia LED annegata in silicone può anche essere incassata sul lato opposto in fianchi centrali da 19 mm direttamente senza profilo LED. Il cavo MiniSwitch in dotazione permette di variare il colore della luce da 2700K a 4000K. La luminosità della striscia LED è regolabile tramite i sensori di contatto porta.





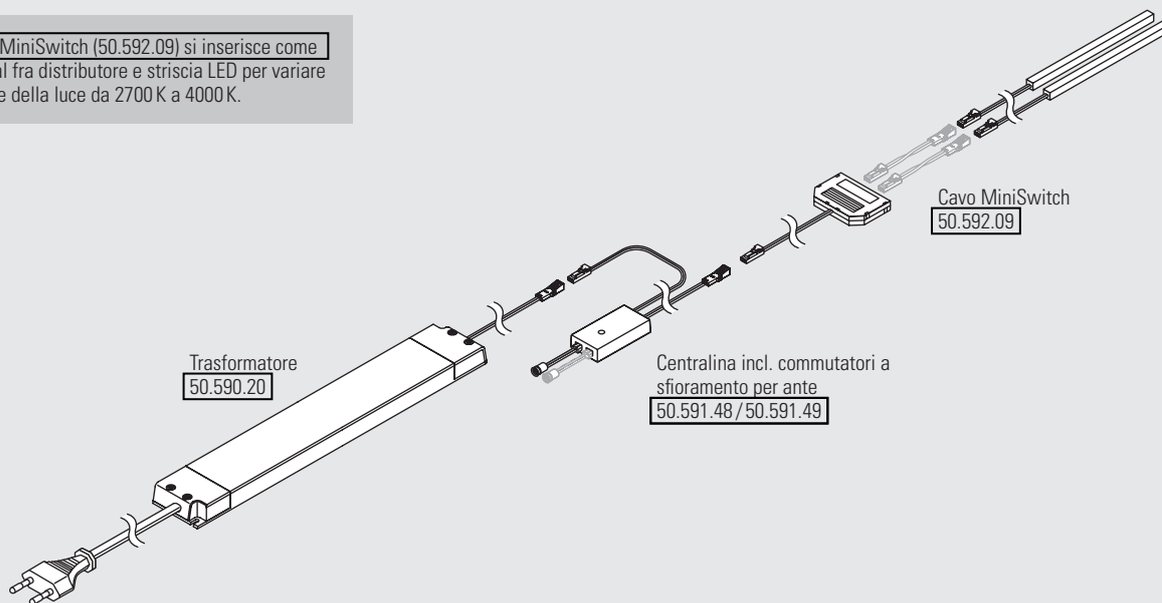
Kit completo L&S Octopus SlimLine

Striscia LED incl. trasformatore, centralina, commutatori a sfioramento per ante con luminosità regolabile e cavo MiniSwitch per variare il colore della luce

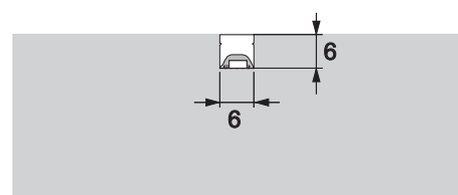
N. articolo	Colore della luce	Lunghezza	Sensori
50.477.20	2700/4000 K	5 m	1 pz.
50.477.21	2700/4000 K	5 m	2 pz.



Il cavo MiniSwitch (50.592.09) si inserisce come optional fra distributore e striscia LED per variare il colore della luce da 2700 K a 4000 K.



Schema per il collegamento dei singoli componenti dei kit completi



Octopus SlimLine

Nicchia in cucina e area di lavoro con illuminazione a spot

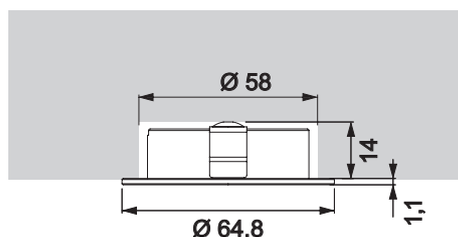
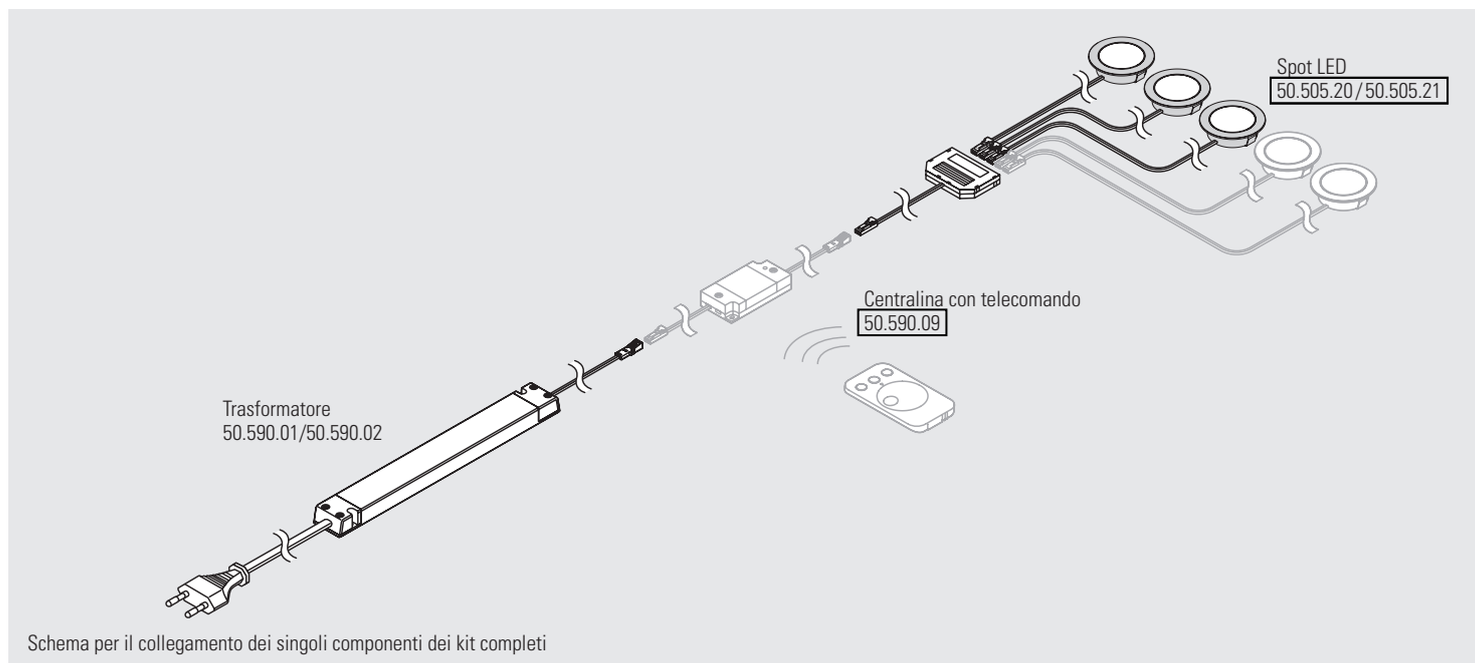
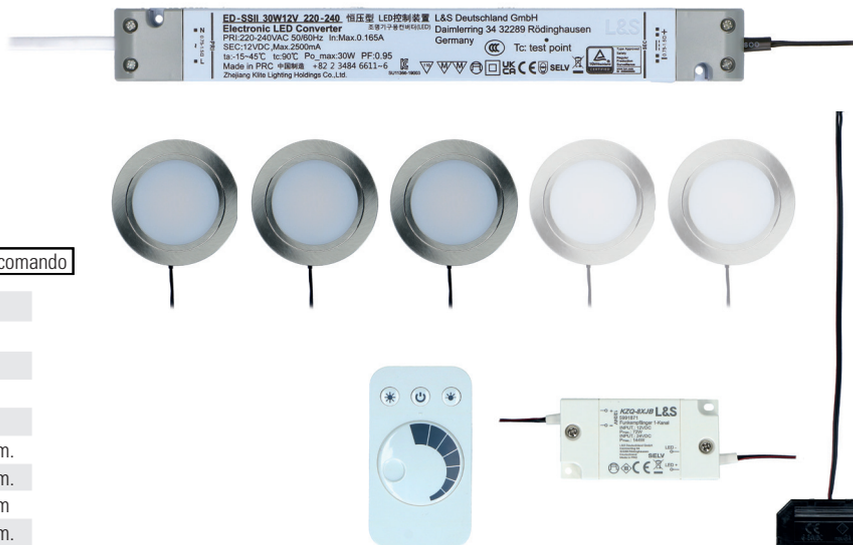
Il kit completo Chip 58 è dotato di tutti i componenti necessari per una perfetta illuminazione nell'area di lavoro. Lo spot Chip 58 si contraddistingue per l'ampiezza e l'uniformità del fascio luminoso. Per l'accensione e lo spegnimento dei kit completi è sufficiente una presa elettrica commutabile, da installare a cura del cliente. Se desiderate anche regolare la luminosità delle luci, vi consigliamo i kit completi dimmerabili.



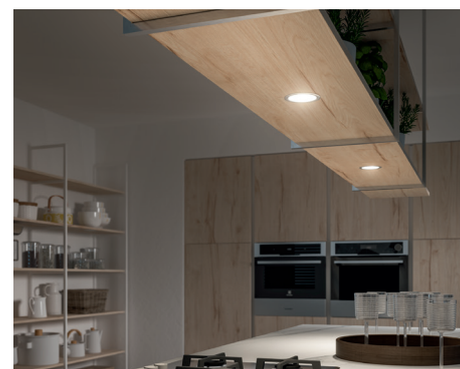
Kit completo L&S Chip 58

Spot LED incl. trasformatore, negli art. 50.477.26-29 incl. centralina con telecomando

N. articolo	Colore della luce	Versione
50.505.26	3000 K	Kit da 3 pz.
50.505.28	3000 K	Kit da 5 pz.
50.505.27	4000 K	Kit da 3 pz.
50.505.29	4000 K	Kit da 5 pz.
50.477.26	3000 K	Kit da 3 pz., incl. centralina con telecom.
50.477.27	3000 K	Kit da 5 pz., incl. centralina con telecom.
50.477.28	4000 K	Kit da 3 pz., incl. centralina con telecom.
50.477.29	4000 K	Kit da 5 pz., incl. centralina con telecom.



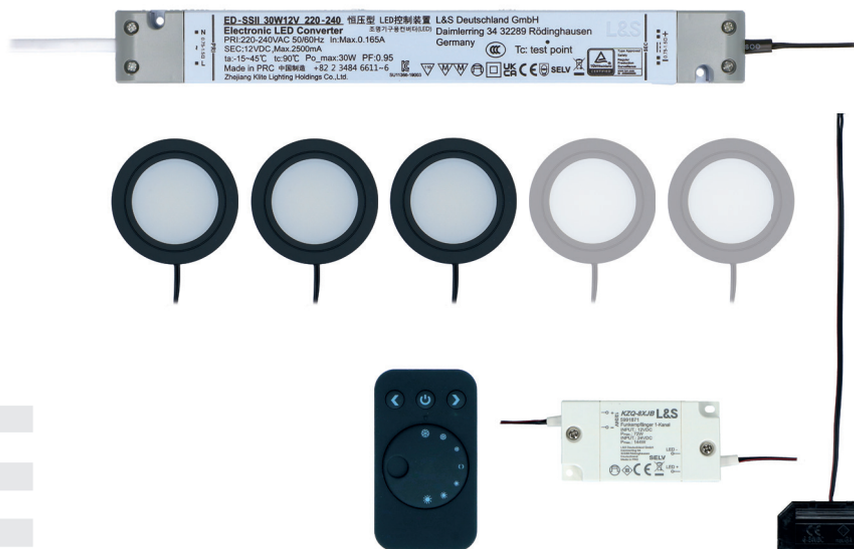
Spot LED Chip 58



Nicchia in cucina e area di lavoro con illuminazione a spot e colore della luce regolabile

Il kit completo Chip 58 Emotion comprende tutti i componenti necessari per un'illuminazione innovativa in cucina. La tecnologia Emotion permette di regolare il colore della luce e la luminosità. Questo spot si contraddistingue per l'ampiezza e l'uniformità del fascio luminoso. Per l'accensione e lo spegnimento dei kit completi è sufficiente una presa elettrica commutabile, da installare a cura del cliente; il colore della luce e la luminosità impostati vengono mantenuti anche con lo spegnimento.

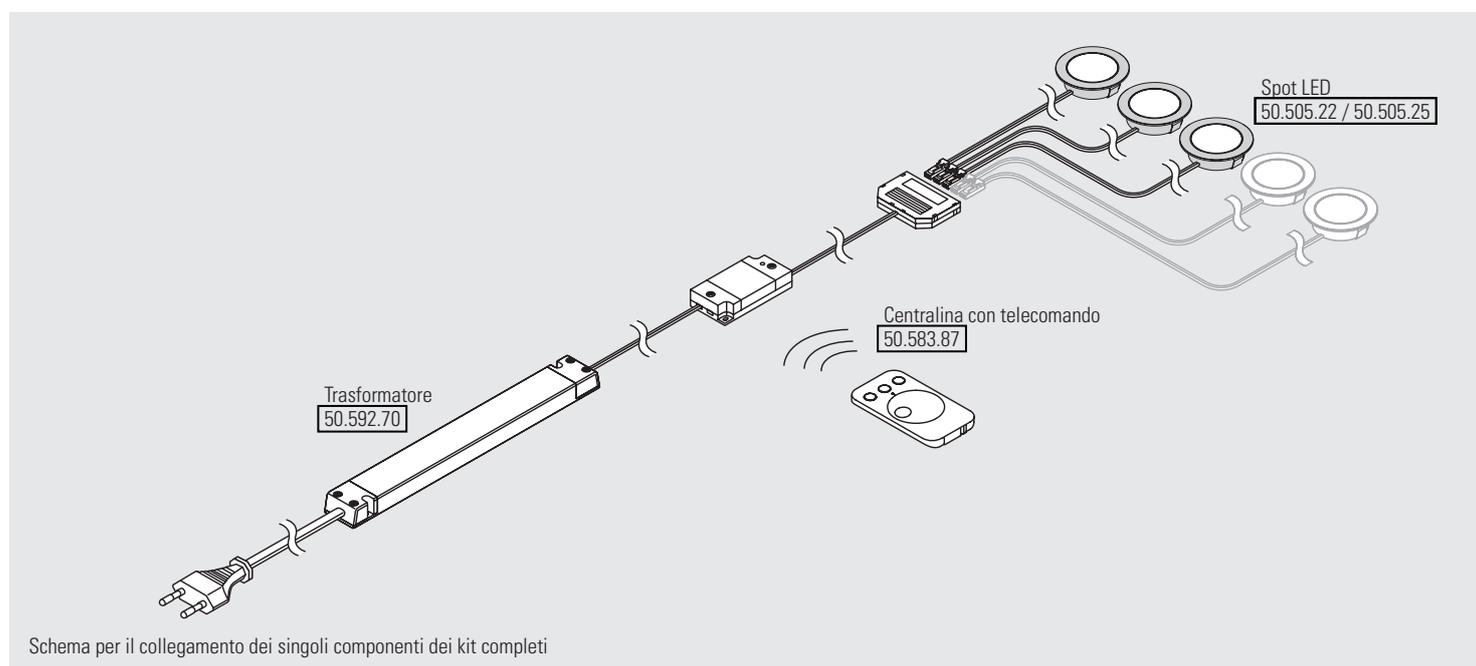




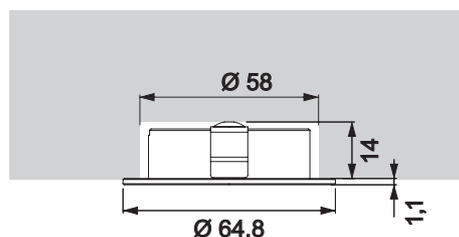
Kit completo L&S Chip 58 Emotion

Spot LED dimmerabili con colore della luce regolabile, incl. trasformatore e centralina con telecomando

N. articolo	Colore della luce	Versione
50.477.30	2700-6500 K	colore acciaio inox, kit da 3 pz.
50.477.31	2700-6500 K	colore acciaio inox, kit da 5 pz.
50.477.32	2700-6500 K	nero, kit da 3 pz.
50.477.33	2700-6500 K	nero, kit da 5 pz.



Schema per il collegamento dei singoli componenti dei kit completi



Spot LED Chip 58 Emotion



Nicchia in cucina e area di lavoro con illuminazione lineare

Il kit completo Versa Inside 160 contiene tutti i componenti necessari per un'illuminazione lineare fino a 3000 mm. La potente striscia LED garantisce un'illuminazione ottimale dell'area di lavoro. Per l'accensione e lo spegnimento dei kit completi è sufficiente una presa elettrica commutabile, da installare a cura del cliente. Se desiderate anche regolare la luminosità delle luci, vi consigliamo i kit completi dimmerabili. Nel nostro shop online è disponibile una vasta scelta di profili LED compatibili. Nella pagina seguente trovate due profili adatti all'uso.





HALEMEIER

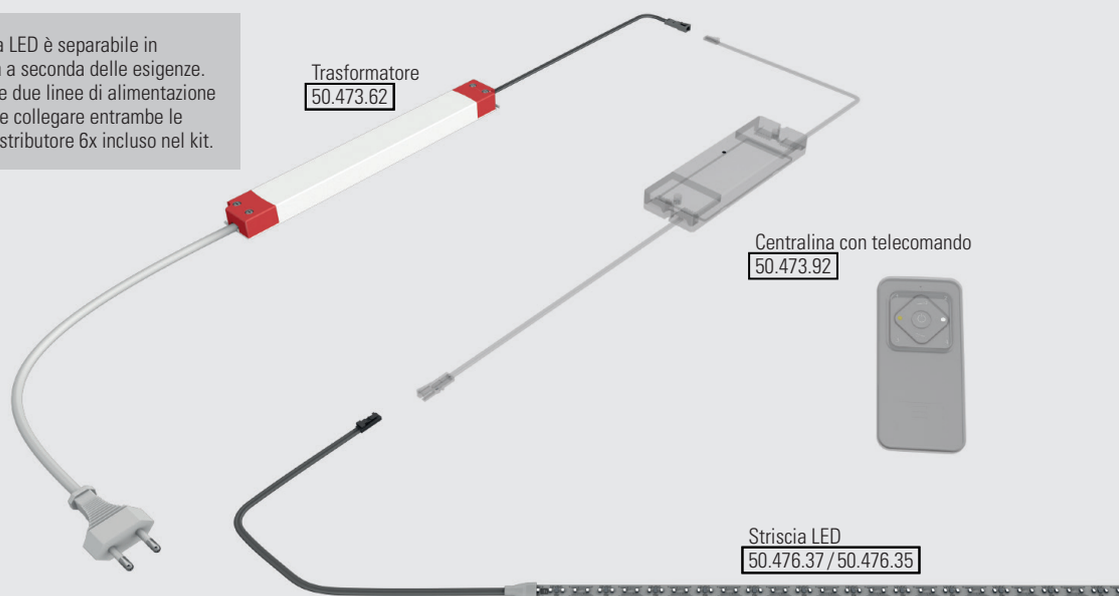
Kit completo HALEMEIER Versa Inside 160

Striscia LED incl. trasformatore, negli l'art. 50.477.36-37 incl. centralina con telecomando

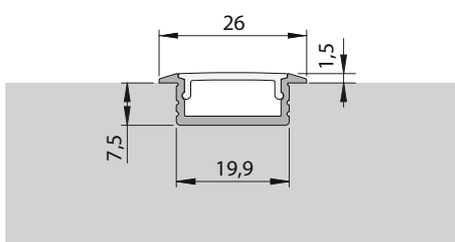
N. articolo	Colore della luce	Versione
50.477.34	3000 K	3 m
50.477.35	4000 K	3 m
50.477.36	3000 K	3 m incl. centralina con telecomando
50.477.37	4000 K	3 m incl. centralina con telecomando



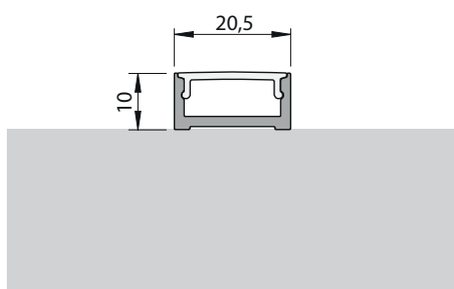
La striscia LED è separabile in lunghezza a seconda delle esigenze. Grazie alle due linee di alimentazione è possibile collegare entrambe le parti al distributore 6x incluso nel kit.



Schema per il collegamento dei singoli componenti dei kit completi



Channel Line C



Channel Line D



Nicchia in cucina e area di lavoro con illuminazione lineare e colore della luce regolabile

Il kit completo Versa Inside 160 MultiWhite contiene tutti i componenti necessari per un'illuminazione lineare fino a 3000mm. La tecnologia MultiWhite permette di regolare il colore della luce e la luminosità. La potente striscia LED garantisce un'illuminazione ottimale dell'area di lavoro. Il kit completo si accende e spegne semplicemente tramite una presa elettrica commutabile da installare a cura del cliente. Luminosità e colore della luce della striscia LED sono regolabili tramite il telecomando. Nel nostro shop online è disponibile una vasta scelta di profili LED compatibili. Nella pagina seguente trovate due profili adatti all'uso.





HALEMEIER



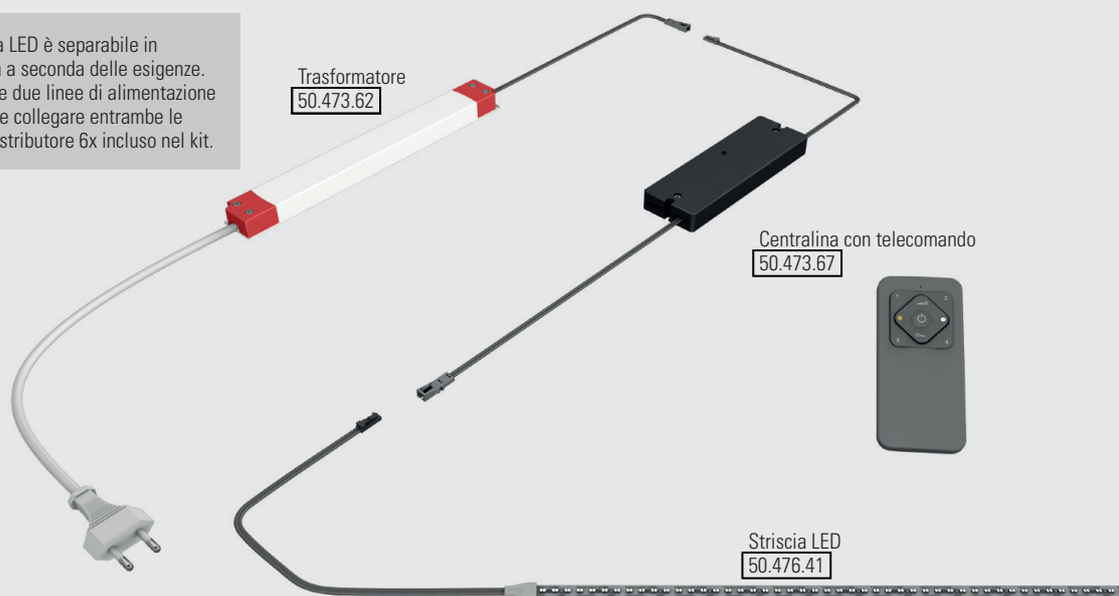
Kit completo HALEMEIER Versa Inside 160 MultiWhite

Striscia LED dimmerabile con colore della luce regolabile, incl. trasformatore e centralina con telecomando

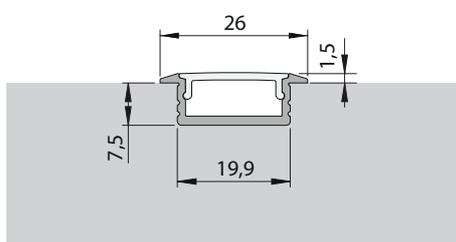
N. articolo	Colore della luce	Versione
50.477.38	2700-6000 K	3 m



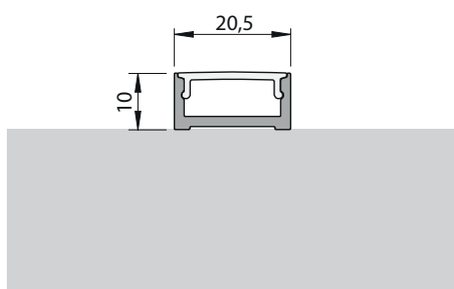
La striscia LED è separabile in lunghezza a seconda delle esigenze. Grazie alle due linee di alimentazione è possibile collegare entrambe le parti al distributore 6x incluso nel kit.



Schema per il collegamento dei singoli componenti del kit completo



ChannelLine C



ChannelLine D



illuminazione d'accento e soffusa con strisce LED

Il kit completo Octopus include tutti i componenti necessari per realizzare un'illuminazione suggestiva. La striscia LED annessa in silicone, senza punti LED visibili, è utilizzabile per le applicazioni più svariate. Per l'accensione e lo spegnimento dei kit completi è sufficiente una presa elettrica commutabile, da installare a cura del cliente. Se desiderate anche regolare la luminosità delle luci, vi consigliamo i kit completi dimmerabili.





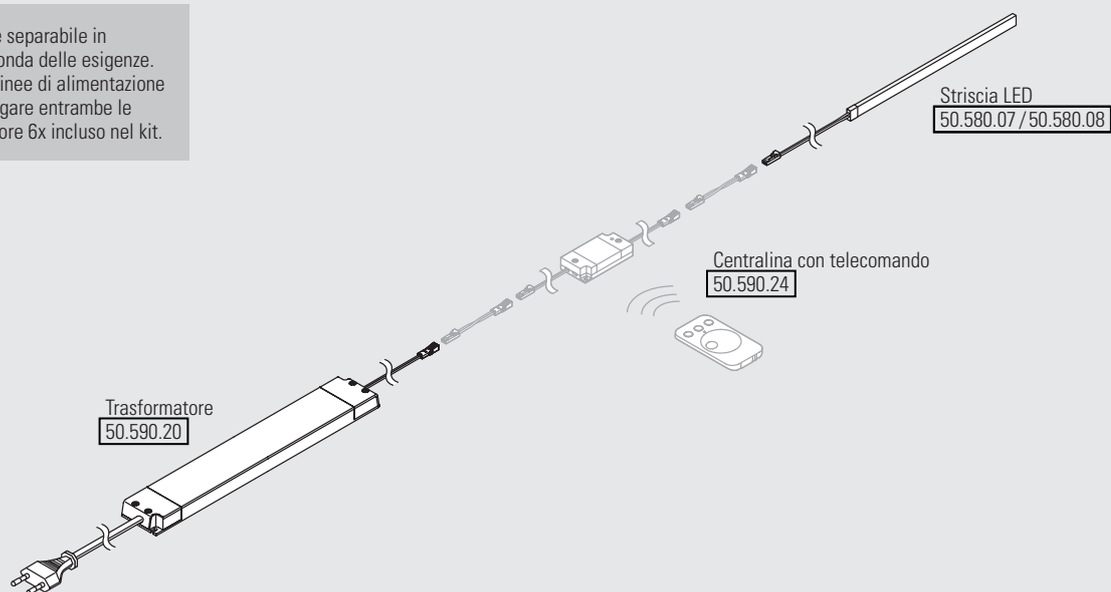
Kit completo L&S Octopus

Striscia LED incl. trasformatore, negli art. 50.477.41-42 incl. centralina con telecomando

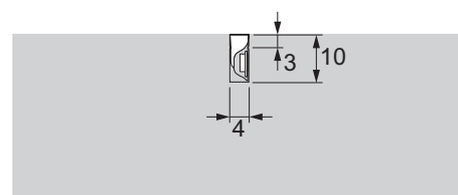
N. articolo	Colore della luce	Versione
50.477.39	3000 K	5 m
50.477.40	4000 K	5 m
50.477.41	3000 K	5 m incl. centralina con telecomando
50.477.42	4000 K	5 m incl. centralina con telecomando



La striscia LED è separabile in lunghezza a seconda delle esigenze. Grazie alle due linee di alimentazione è possibile collegare entrambe le parti al distributore 6x incluso nel kit.



Schema per il collegamento dei singoli componenti dei kit completi

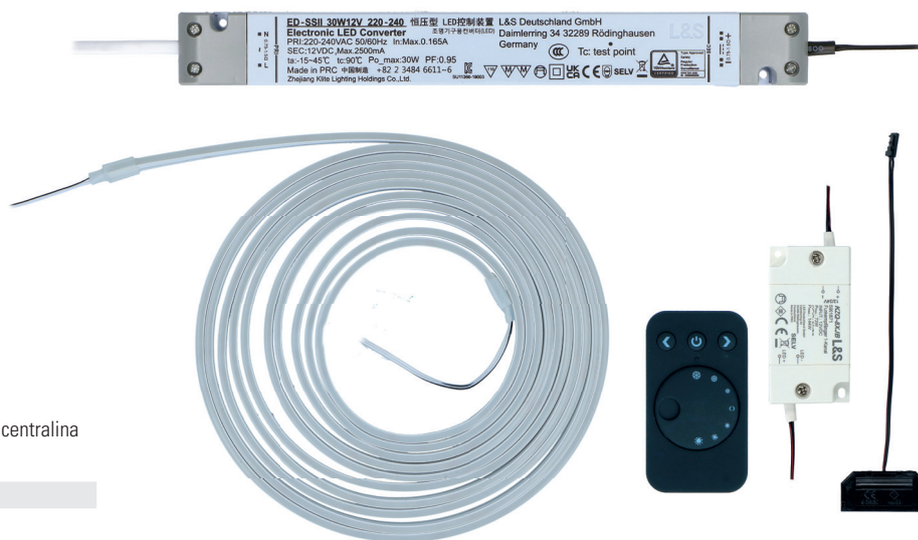


Striscia LED Octopus

illuminazione d'accento e soffusa con colore della luce regolabile

Il kit completo Octopus Emotion contiene tutti i componenti necessari per un'illuminazione suggestiva con colore della luce regolabile. La striscia LED annegata in silicone, senza punti LED visibili, è utilizzabile per le applicazioni più svariate. Il kit completo si accende e spegne semplicemente tramite una presa elettrica commutabile da installare a cura del cliente. Luminosità e colore della luce della striscia LED sono regolabili tramite il telecomando.





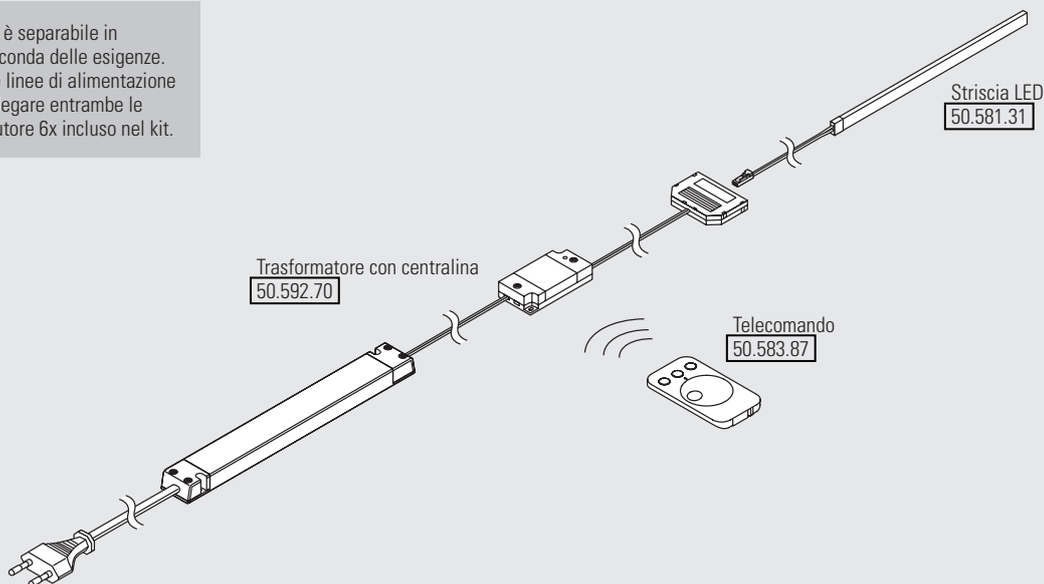
Kit completo L&S Octopus Emotion

Striscia LED con colore della luce regolabile, incl. trasformatore con centralina e telecomando

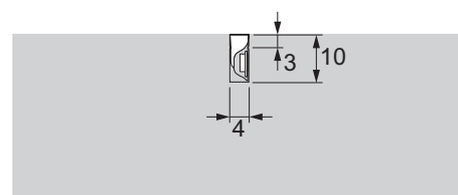
N. articolo	Colore della luce	Versione
50.477.43	2700-6500 K	2,6 m



La striscia LED è separabile in lunghezza a seconda delle esigenze. Grazie alle due linee di alimentazione è possibile collegare entrambe le parti al distributore 6x incluso nel kit.



Schema per il collegamento dei singoli componenti del kit completo



Striscia LED Octopus Emotion



Competenza professionale

Consulenza che vi fa crescere.



Eccellenza digitale

Soluzioni che vi rendono efficienti.



Vasto assortimento

Prodotti che vi servono veramente.



Performance logistica

Affidabilità che vi accompagna sempre.