

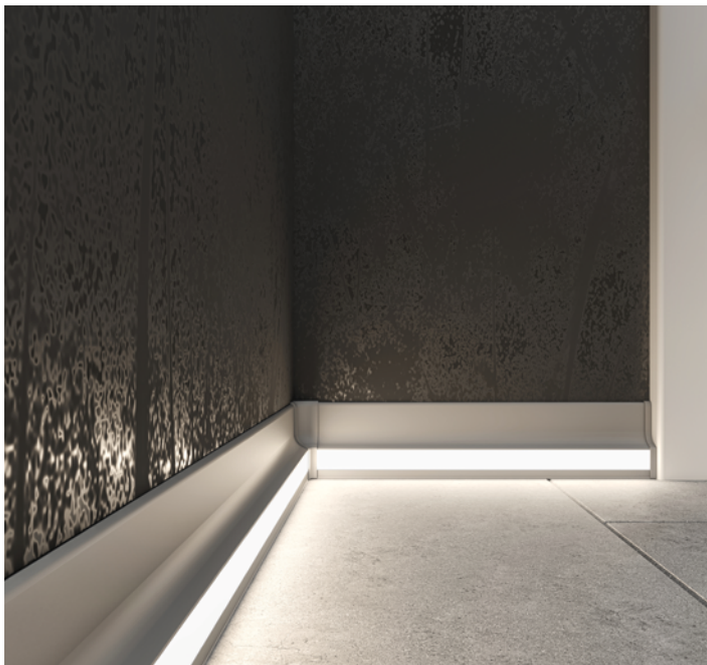
Illuminazione per interni ed esterni

Con il nuovo assortimento di lampade OPO Oeschger

Da pagina 3

**Le nuove lampade LED
incassate da soffitto da
HALEMEIER**

Luzern, Lausanne, Lugano



Pagina 14

Profilo di base LED

illuminazione indiretta in un design speciale



Pagina 19

Lampada sensore esterna LED

nessun allacciamento elettrico, nessun costo energetico

illuminazione ideale



A casa, l'illuminazione dovrebbe essere funzionale e nello stesso tempo accogliente, sia per riposare, leggere, guardare la televisione, sia per una piacevole riunione. Anche l'illuminazione deve essere altrettanto flessibile come l'uso del soggiorno, della terrazza o del giardino.

Nel nostro opuscolo intitolato «Illuminazione per interni ed esterni» abbiamo raccolto una selezione di pregiati prodotti per la moderna illuminazione.

Nel nostro shop online opo.ch troverete inoltre un assortimento molto ricco di prodotti per l'illuminazione con molti altri accessori.

Cordiali saluti

Andreas Schwarz
Consulente specializzato
in illuminotecnica

Lampades incassate LED	Pagina 3
Nastri LED	Pagina 11
Profili LED	Pagina 12
Lampade esterne, a sospensione e da pavimento	Pagina 16
Illuminazione per terrazzi e esterni	Pagina 18

NOVITÀ

Lampades LED da incasso a soffitto HALEMEIER



Pagina 3
Luzern



Pagina 4
Lausanne



Pagina 6
Lugano



Pagina 10
**Lampade
incassate LED
L&S Moonlight R**



Pagina 10
**Lampade
incassate LED
L&S Moonlight Q**



Pagina 7
**Interruttore LED
DALI**



Pagina 16
**Lampade esterne
LED Delight II**



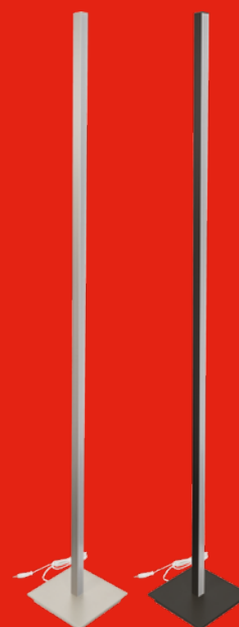
Pagina 16
**Lampade esterne
LED Diamond**



Pagina 14
**Profilo di base LED
Frontlight**



Pagina 14
**Profilo di base LED
Downlight**



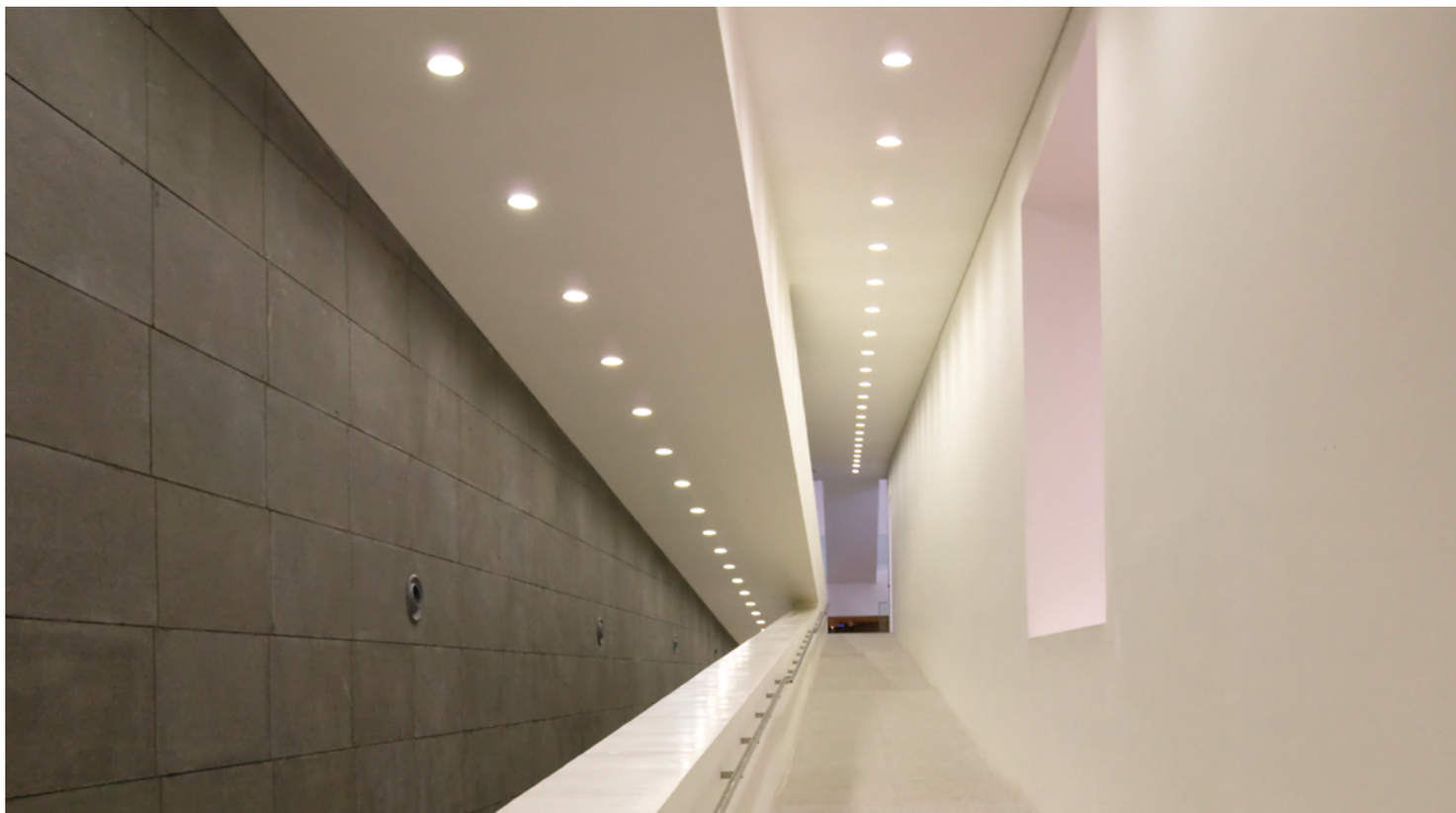
Pagina 17
**Lampade da pavimento
LED L&S E-motion
Stand Up AT**

Le nuove lampade LED incassate da soffitto

Per creare un'atmosfera gradevole in casa, la cosa migliore è un mix formato da diverse sorgenti luminose: luci di soffondo, luci d'accento e luci da lavoro. Per un'illuminazione diretta la soluzione migliore sono le lampade da soffitto, idealmente dotate di una funzione varialuce per regolare la luminosità. Di norma l'illuminazione di soffondo non abbaglia, si distribuisce in modo uniforme e non crea praticamente nessuna ombra. Per questo motivo è importante che non ci sia solo un'illuminazione indiretta.



HALEMEIER



Lampade incassate Luzern



NOVITÀ

Lampades incassate LED Luzern

lampada da soffitto incl. vetro di protezione trasparente
collegamento all'alimentatore a LED
tensione di servizio 350 mA
angolo di irradiazione 70°
resa di luce 102 lm/W

articolo n.	finitura	colore luce	kelvin	potenza	montaggio ø	pezzo
50.980.20	effetto inox	bianco caldo	3000	13 W	81 mm	57.60
50.980.21	effetto inox	extra bianco caldo	2700	13 W	81 mm	57.60

Trasformatori LED articolo n. 50.475.90 / 50.475.91, ordinare separatamente



NOVITÀ

Trasformatori 350 mA

trasformatore LED necessario per lampades incassate
Lausanne, Lugano und Luzern
primario: 230 V, con 150 mm di cavo con puntali o Tyco
(Tyco a filo continuo 150 mm e 2000 mm)
secondario: 350 mA, 150 mm di cavo con LED mini-jack
dimmerabile con dimmer di fase leading-edge o trailing-edge

articolo n.	sist. di connessione/foro ø	potenza	L/L/A	pezzo
50.475.90	Tyco AT 8 mm*	1 - 15 W	123/45/20 mm	49.60
50.475.91	Mini 8 mm	1 - 15 W	123/45/20 mm	32.60

*Cavi di collegamento e prolunghie Tyco vedere pagina 7

Lampade incassate Lausanne

Grazie alle loro tre finiture superficiali, la massima flessibilità viene offerta dagli spot d'incassare Lausanne. I riflettori e i telai di copertura possono essere combinati a piacere, permettendo così di realizzare, con pochi pezzi, numerose varianti di design. Il telaio di copertura incassato offre la possibilità di un design minimalista sul soffitto. In questo caso rimane visibile solo il riflettore arretrato e la lampadina rimane in sottofondo senza abbagliare.



NOVITÀ

illuminante per lampade incassate LED Lausanne

illuminante con vetro di protezione trasparente e anello di sicurezza per lampada incassate Lausanne
facile aggancio e rimozione degli accessori,
collegamento all'alimentatore a LED, tensione di servizio 350 mA
angolo di irradiazione 38 °
resa di luce 108 lm/W



articolo n.	finitura	colore luce	kelvin	potenza	pezzo
50.980.01	nero	bianco caldo	3000	12.8 W	56.90
50.980.02	nero	extra bianco caldo	2700	12.8 W	56.90

Transformatori LED articolo n. 50.475.90 / 50.475.91, ordinare separatamente


NOVITÀ
**Riflettori
per lampade incassate LED Lausanne**

facile aggancio e rimozione dalle illuminante

articolo n.	finitura	tipo	A/ø	pezzo
50.980.05	bianco	fisso	45/70 mm	7.55
50.980.06	bianco	girevole	45/70 mm	11.45
50.980.07	ottica acciaio inox	fisso	45/70 mm	9.80
50.980.08	ottica acciaio inox	girevole	45/70 mm	16.30
50.980.09	nero	fisso	45/70 mm	7.70
50.980.10	nero	girevole	45/70 mm	11.60


NOVITÀ
**Proiettore telaio
per lampade incassate LED Lausanne**

facile da montare e smontare sui riflettori

articolo n.	finitura	A/ø	montaggio ø	pezzo
50.980.11	bianco	27.5/85 mm	78 mm	12.40
50.980.13	nero	27.5/85 mm	78 mm	12.40
50.980.14	ottica acciaio inox	27.5/85 mm	78 mm	17.35

NOVITÀ
**Proiettore telaio incassato
per lampade incassate LED Lausanne**

facile da montare e smontare sui riflettori



articolo n.	finitura	A/ø	pezzo
50.980.12	bianco	24/110 mm	13.60

NOVITÀ
**Trasformatori
350 mA**

 trasformatore LED necessario per lampades incassate Lausanne, Lugano und Luzern
 primario: 230 V, con 150 mm di cavo puntali o Tyco (Tyco a filo continuo 150 mm e 2000 mm)
 secondario: 350 mA, 150 mm di cavo con LED mini-jack, dimmerabile con dimmer di fase
 leading-edge o trailing-edge


articolo n.	sist. di connessione/foro ø	potenza	L/L/A	pezzo
50.475.90	Tyco AT 8 mm*	1 - 15 W	123/45/20 mm	49.60
50.475.91	Mini 8 mm	1 - 15 W	123/45/20 mm	32.60

*Cavi di collegamento e prolungha Tyco vedere pagina 7

Lampade incassate Lugano



HALEMEIER



NOVITÀ

Illuminanti per lampade incassate LED Lugano

illuminante con vetro di protezione trasparente per lampada incassate Lugano
facile aggancio e rimozione degli accessori
collegamento all'alimentatore a LED
tensione di servizio 350 mA
angolo di irradiazione 60 °
resa di luce 108 lm/W



articolo n.	finitura	colore luce	kelvin	potenza	pezzo
50.980.31	nero	bianco caldo	3000	12.8 W	48.40
50.980.32	nero	extra bianco caldo	2700	12.8 W	48.40

Transformatori LED articolo n. 50.475.90 / 50.475.91, ordinare separatamente

NOVITÀ

Riflettore per lampade incassate LED Lugano

facile aggancio e rimozione dalle illuminante



articolo n.	finitura	A/ø	pezzo
50.980.35	nero	31/53.5 mm	5.05

NOVITÀ

Proiettore telaio per lampade incassate LED Lugano

facile da montare e smontare sui riflettore



articolo n.	finitura	A/ø	montaggio ø	pezzo
50.980.38	bianco	16.5/76.5 mm	68 mm	11.20
50.980.39	ottica acciaio inox	16.5/76.5 mm	68 mm	15.55



NOVITÀ

Trasformatori 350 mA

trasformatore LED necessario per lampades incassate Lausanne, Lugano und Luzern
primario: 230 V, con 150 mm di cavo puntali o Tyco (Tyco a filo continuo 150 mm e 2000 mm)
secondario: 350 mA, 150 mm di cavo con LED mini-jack, dimmerabile con dimmer di fase leading-edge o trailing-edge



articolo n.	sist. di connessione/foro ø	potenza	L/L/A	pezzo
50.475.90	Tyco AT 8 mm*	1 - 15 W	123/45/20 mm	49.60
50.475.91	Mini 8 mm	1 - 15 W	123/45/20 mm	32.60

*Cavi di collegamento e prolungha Tyco vedere pagina 7

Lampade incassate Regal-R



Lampade incassate LED Regal-R

luminosa COB lampade incassate LED, dissipatore di calore e corpo della lampada in metallo, vetro di sicurezza temperato, allineabile individualmente +/- 20°, incl. trasformatori 9.5 W / 350 mA (non dimmerabile), cavo di alimentazione primaria: 2 x 300 mm (cablaggio) con connettore Tyco, soffitto spessore materiale 28 mm
angolo di irradiazione 60°
resa di luce 70 lm/W



articolo n.	finitura	colore luce	kelvin	potenza	montaggio ø	pezzo
50.516.35	bianco	bianco caldo	3000	9.5 W	90 mm	151.-



Cavo di collegamento AT Tyco

con spina Euro e connettore/distributore Tyco, 230 V

articolo n.	lunghezza	collegamento secondario	pezzo
50.959.60	3000 mm	1 x	9.20
50.959.61	3000 mm	6 x	24.50



Prolonghe AT Tyco

cavo di alimentazione con connettore e connettore/distributore Tyco, 230 V

articolo n.	lunghezza	collegamento secondario	pezzo
50.959.64	2000 mm	1 x	17.30
50.959.63	2000 mm	6 x	19.55



NOVITÀ

Interruttore LED DALI 230 V

dimmer a taglio di fase con 2 canali con uscita a 230 V e ogni, capacità di commutazione di 276 W per la dimmerazione e la commutazione di trasformatori e apparecchi di illuminazione mediante dimmerazione a taglio di fase, affidabile, con isolamento protettivo completo, ingresso segnale DALI o funzione push dim. o la funzione push dim., grande compatibilità con un'ampia gamma di controller master DALI, innovativa funzione di impostazione della luminosità minima, IP20 canali:

- 2 canali con DALI 2x 276 W
- 1 canale con Push Dimm 1x 552 W

articolo n.	tensione	potenza	L/L/A	pezzo
50.458.47	230 V	2 x 276 W	170/59/29 mm	156.40

Lampade LED da incasso a soffitto Flat 230



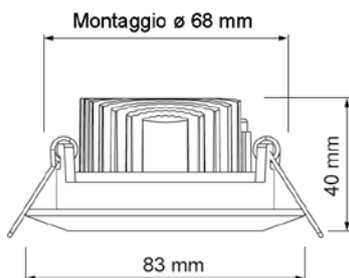
Kit di lampade LED da incasso a soffitto Flat 230

lampade con trasformatore preconfezionato con distributore Y, dimmerabile, 500 mA, DC, 9 W, illuminante LED raffreddato con riflettore antiabbagliante

cavo di alimentazione primaria: 2 x 2000 mm (cablaggio) con connettore AMP 230 V

angolo di irradiazione 40 °

resa di luce 8.6 lm/W



articolo n.	finitura	colore luce	kelvin	potenza	pezzo
50.945.53	effetto inox	bianco caldo	3000	9 W	129.40
50.945.54	bianco	bianco caldo	3000	9 W	129.40
50.945.63	nero	extra bianco caldo	2700	9 W	129.40



Cavo di collegamento AT AMP

articolo n.	tensione	colore	lunghezza	pezzo
50.945.70	230 V	nero	2000 mm	7.85



Cavo di prolunga AT AMP

articolo n.	tensione	colore	lunghezza	pezzo
50.945.71	230 V	nero	2000 mm	7.90

Faretto da incasso SMALL, ELEGANCE, SOLV, ATMO

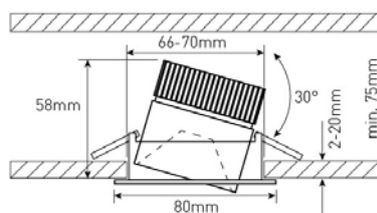
La marca maxLUCE, che comprende numerosi prodotti LED di alta qualità e innovativi, offre la soluzione giusta anche per le situazioni di montaggio più complesse. Tutti gli spot vengono forniti con alimentatore integrato pronto per il collegamento a un impianto da 230 V. Con lo spot da incasso SOLV offriamo la soluzione giusta addirittura per il montaggio in materiali d'isolazione.



Faretto da incasso SMALL

Faretto orientabile da incasso con elevata emissione luminosa ed eccellente resa cromatica. Il dispositivo di controllo senza ronzio garantisce una luce priva di sfarfallio a ogni livello di regolazione.

lampade con trasformatore, 350 mA
campo di rotazione di 30°
riflettore a specchio, dimmerabile
cavo di alimentazione primaria:
200 mm, 230 V con terminali a puntale
installazione di personale specializzato
autorizzato
angolo di irradiazione 36°
resa di luce 86 lm/W



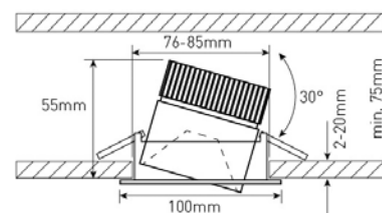
articolo n.	finitura	colore luce	kelvin	potenza	pezzo
50.945.80	alluminio / spazzolato	bianco caldo	3000	7 W	80.30
50.945.81	alluminio / bianco	bianco caldo	3000	7 W	80.30



Faretto da incasso ELEGANCE

Faretto orientabile da incasso con elevata emissione luminosa ed eccellente resa cromatica. Il dispositivo di controllo senza ronzio garantisce una luce priva di sfarfallio a ogni livello di regolazione.

lampade con trasformatore, 500 mA
campo di rotazione di 30°
riflettore a specchio, dimmerabile
cavo di alimentazione primaria:
200 mm, 230 V con terminali a puntale
installazione di personale specializzato
autorizzato
angolo di irradiazione 38°
resa di luce 90 lm/W



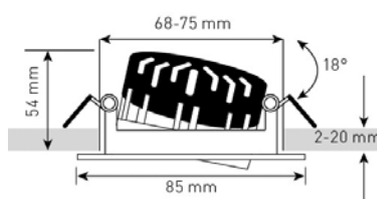
articolo n.	finitura	colore luce	kelvin	potenza	pezzo
50.945.82	nichelato / spazzolato	bianco caldo	3000	10 W	93.70
50.945.83	bianco	bianco caldo	3000	10 W	93.70



Faretto da incasso SOLV

Adatto per l'installazione diretta nel isolamento con barriera al vapore. Né la scatola d'installazione, né i dispositivi aggiuntivi è necessario uno spazio per il raffreddamento!

lampade con trasformatore, 350 mA
campo di rotazione di 18° IP44
riflettore a specchio, dimmerabile
cavo di alimentazione primaria:
200 mm, 230 V con terminali a puntale
installazione di personale specializzato
autorizzato
angolo di irradiazione 38°
resa di luce 89 lm/W



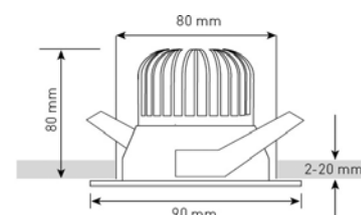
articolo n.	finitura	colore luce	kelvin	potenza	pezzo
50.945.86	nichelato / spazzolato	bianco caldo	3000	8 W	80.30
50.945.87	bianco	bianco caldo	3000	8 W	80.30



Faretto da incasso ATMO

Grazie allo spostamento del punto luce di 50 mm verso la parte posteriore, l'ATMO non provoca alcun abbagliamento laterale, senza alcuna perdita di luce.

lampade con trasformatore, 260 mA
riflettore a specchio, dimmerabile
cavo di alimentazione primaria:
200 mm, 230 V con terminali a puntale
installazione di personale specializzato
autorizzato
angolo di irradiazione 38°
resa di luce 91 lm/W



articolo n.	finitura	colore luce	kelvin	potenza	pezzo
50.945.84	nero opaco	bianco caldo	3000	10.5 W	107.20
50.945.85	bianco opaco	bianco caldo	3000	10.5 W	107.20

Lampade incassate Moonlight

L&S | LIGHTING INTELLIGENCE



NOVITÀ

Lampade incassate LED Moonlight R

alloggiamento in plastica bianca e sottile con molle di fissaggio per il montaggio in controsoffitti, con trasformatore integrato, super luminoso

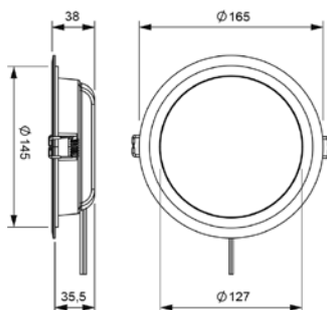
cavo di alimentazione primaria:

150 mm, 230 V con terminali a puntale

installazione di personale specializzato autorizzato

angolo di irradiazione 110°

resa di luce 93.75 lm/W



articolo n.	A/Ø	colore luce	kelvin	potenza	pezzo
50.592.53	38/165 mm	bianco caldo	3000	16 W	54.-



NOVITÀ

Lampade incassate LED Moonlight Q

alloggiamento in plastica bianca e sottile con molle di fissaggio per il montaggio in controsoffitti, con trasformatore integrato, super luminoso

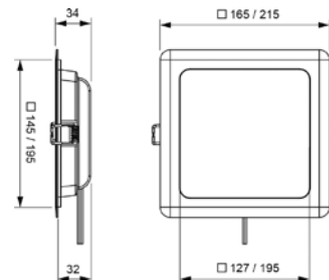
cavo di alimentazione primaria:

150 mm, 230 V con terminali a puntale

installazione di personale specializzato autorizzato

angolo di irradiazione 110°

resa di luce 85 / 93.75 lm/W



articolo n.	A/L/L	colore luce	kelvin	potenza	pezzo
50.592.54	34/165/165 mm	bianco caldo	3000	16 W	64.80
50.592.55	34/215/215 mm	bianco caldo	3000	24 W	88.80

Nastri LED Versa Inside

La luce indiretta crea intimità e un'atmosfera piacevole. Montata nascosta, grazie alla sua luce delicata risveglia il senso estetico dello spazio. In questo caso la soluzione ideale è rappresentata da strisce LED montate nelle nicchie del soffitto o dietro a quadri e mobili. Senza spendere troppo viene così creata un'atmosfera particolarmente equilibrata negli ambienti.



HALEMEIER



Nastri LED Versa Inside 233 HP

con LED luminosi, cavo di alimentazione su entrambi i lati per lunghezza di 3000 mm (un taglio, due apparecchi), MP 24 V

articolo n.	lunghezza	colore luce	kelvin	potenza	cavo con spina	pezzo
50.469.40	1200 mm	extra bianco caldo	2750	28.8 W	1800 mm	135.20
50.469.44	3000 mm	extra bianco caldo	2750	72 W	2x1800 mm	293.—
50.469.41	1200 mm	bianco caldo	3000	28.8 W	1800 mm	135.20
50.469.45	3000 mm	bianco caldo	3000	72 W	2x1800 mm	293.—
50.469.42	1200 mm	bianco neutrale	4000	28.8 W	1800 mm	135.20
50.469.46	3000 mm	bianco neutrale	4000	72 W	2x1800 mm	293.—
50.469.43	1200 mm	bianco freddo	6000	28.8 W	1800 mm	135.20
50.469.47	3000 mm	bianco freddo	6000	72 W	2x1800 mm	293.—



Nastri LED Versa Inside 160

perfetto per l'illuminaz. ind., cavo di alimentaz. su entrambi i lati per lunghezza 5000 mm (un taglio, due apparecchi), MP 24 V

articolo n.	lunghezza	colore luce	kelvin	potenza	cavo con spina	pezzo
50.476.63	1200 mm	extra bianco caldo	2700	11.5 W	1800 mm	74.90
50.476.64	5000 mm	extra bianco caldo	2700	48 W	2x1800 mm	241.—
50.476.57	1200 mm	bianco caldo	3000	11.5 W	1800 mm	74.90
50.476.58	5000 mm	bianco caldo	3000	48 W	2x1800 mm	241.—
50.476.54	1200 mm	bianco neutrale	4000	11.5 W	1800 mm	74.90
50.476.55	5000 mm	bianco neutrale	4000	48 W	2x1800 mm	241.—
50.476.60	1200 mm	bianco freddo	6000	11.5 W	1800 mm	74.90
50.476.61	5000 mm	bianco freddo	6000	48 W	2x1800 mm	241.—

Versa Inside 160, lunghezza rotolo 10000 mm, troverete su opo.ch

Trasformatori

principalmente: 2000 mm di cavo di alimentaz. con eurospina piatta, collegamento secondario 1x, MP 24 V



articolo n.	potenza	tensione	L/L/A	pezzo
50.473.70	0 - 30 W	24 V	250/30/16 mm	72.80
50.473.71	0 - 75 W	24 V	170/45/29 mm	105.30
50.459.56	0 - 150 W	24 V	170/66/31 mm	240.—
50.473.73*	24 - 75 W	24 V	172/57/31 mm	224.—

*dimmerabile

Interruttore varialuce interfaccia DALI

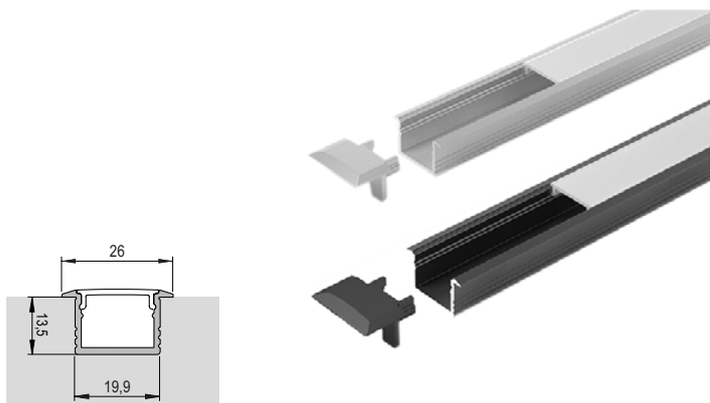
potente interruttore varialuce MP 24 V, per azionare o variare la luminosità di gruppi di lampade LED attraverso un'interfaccia DALI a cura del cliente o dimmerazione a pulsante (Push Dim) installazione da parte di un elettricista



articolo n.	potenza	tensione	pezzo
50.458.49	150 W	24 V	191.—
50.459.70	distributore 2 x	24 V	11.30
50.459.75	distributore 6 x	24 V	20.30

Profili montaggio esterno o d'incassate LED ChannelLine

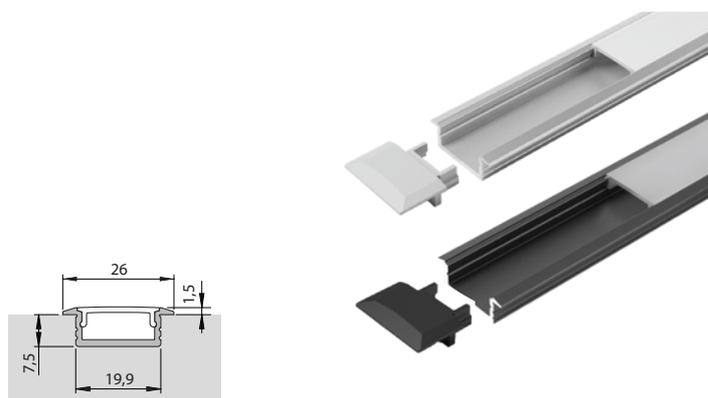
L'illuminazione lineare serve da completamento dell'architettura. Grazie all'installazione di linee luminose quasi geometriche e grafiche, vengono accentuate le forme degli ambienti che vengono messe in risalto anche al buio. Con una potente striscia LED come Versa Inside 233 HP è possibile creare, in combinazione con i profili ChannelLine, anche una luce generale.



Profili d'incassate LED ChannelLine B

profilo incassato profondo di alta qualità con barra di profilo in filigrana, il diaframmi può essere spinto dall'alto o dal lato, linea di luce omogenea con Versa Inside da 120 LED/m, ampio angolo del fascio di circa 100 °

articolo n.	tipo	lunghezza	colore	diaframmi	pezzo
50.474.72	profilo LED	2000 mm	argento	bianco opale	47.80
50.474.73	profilo LED	3000 mm	argento	bianco opale	65.30
50.474.74	profilo LED	2000 mm	nero	bianco opale	53.10
50.474.75	profilo LED	3000 mm	nero	bianco opale	72.10
50.471.08	kit terminali	15.5 mm	argento		9.35
50.471.09	kit terminali	15.5 mm	nero		9.40



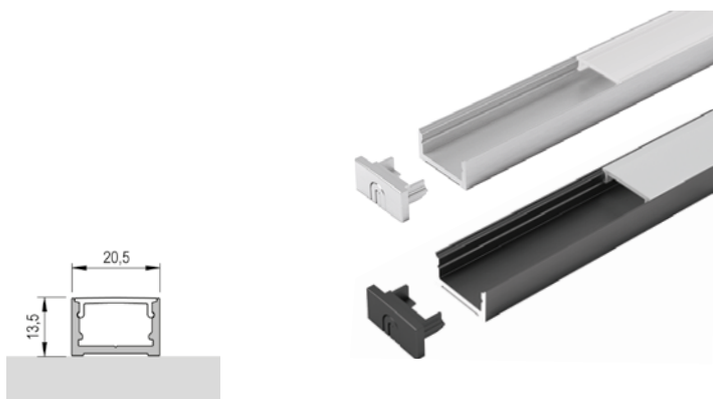
Profili d'incassate LED ChannelLine C

profilo incassato piatto di alta qualità con barra di profilo in filigrana, il diaframmi può essere spinto dall'alto o dal lato, linea luminosa omogenea con Versa Inside da 160 LED/m, ampio angolo del fascio di circa 100 °

articolo n.	tipo	lunghezza	colore	diaframmi	pezzo
50.474.80	profilo LED	2000 mm	argento	bianco opale	52.70
50.474.81	profilo LED	3000 mm	argento	bianco opale	71.10
50.474.82	profilo LED	2000 mm	nero	bianco opale	58.10
50.474.83	profilo LED	3000 mm	nero	bianco opale	77.60
50.471.15	kit terminali	15.5 mm	argento		7.45
50.452.84	kit terminali	15.5 mm	nero		8.—



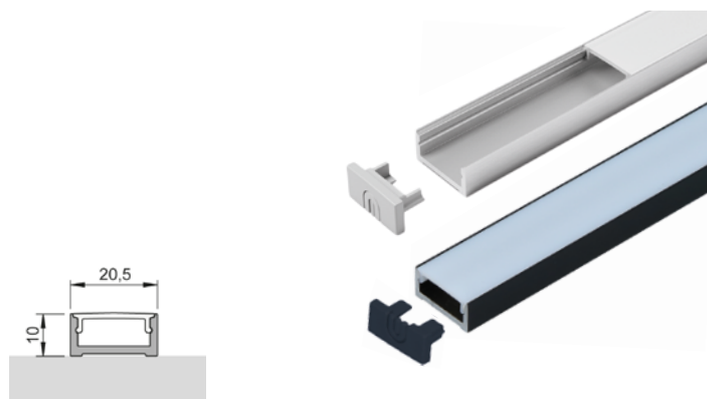
HALEMEIER



Profili esterno o d'incassate LED ChannelLine D2

profilo di alta qualità per l'incasso profondo/superficie, diaframmi può essere spinto dall'alto o spinto dal lato, linea di luce omogenea con Versa Inside da 120 LED/m con diaframmi opale, ampio angolo del fascio di circa 75 °

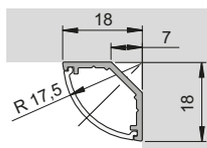
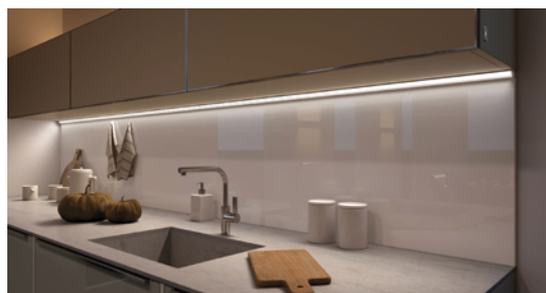
articolo n.	tipo	lunghezza	colore	diaframmi	pezzo
50.460.72	profilo LED	2000 mm	argento	bianco opale	53.70
50.460.73	profilo LED	3000 mm	argento	bianco opale	72.60
50.460.80	profilo LED	2000 mm	nero	bianco opale	59.—
50.460.81	profilo LED	3000 mm	nero	bianco opale	79.90
50.460.70	kit terminali	15.5 mm	argento		7.90
50.460.71	kit terminali	15.5 mm	nero		7.90



Profili esterno o d'incassate LED ChannelLine D

profilo piatto di alta qualità per l'incasso profondo/superficie, diaframmi può essere spinto dall'alto o spinto dal lato, linea di luce omogenea con Versa Inside da 160 LED/m con diaframmi opale, angolo molto ampio del fascio di circa 110 °

articolo n.	tipo	lunghezza	colore	diaframmi	pezzo
50.474.88	profilo LED	2000 mm	argento	bianco opale	57.10
50.474.89	profilo LED	3000 mm	argento	bianco opale	78.30
50.474.90	profilo LED	2000 mm	nero	bianco opale	62.80
50.474.91	profilo LED	3000 mm	nero	bianco opale	86.—
50.471.24	kit terminali	15.5 mm	argento		7.45
50.452.89	kit terminali	15.5 mm	nero		8.—



Profili per montaggio esterno LED ChannelLine H 45 °

profilo esterno per angoli, superficie luminosa quasi priva di bordi, diaframmi rotondo per un'ampia emissione di luce, può essere avvitato su entrambi i lati, linea di luce omogenea con Versa Inside da 120 LED/m, ampio angolo del fascio di circa 90 °

articolo n.	tipo	lunghezza	colore	diaframmi	pezzo
50.471.41	profilo LED	2000 mm	argento	bianco opale	53.10
50.471.40	profilo LED	3000 mm	argento	bianco opale	72.20
50.471.42	kit terminali	5 mm	argento		6.75



Configuratore LED

Semplice - veloce - completo
integrato nel shop online

Rappresentazione visiva
e guida attraverso tutte
le componenti adatti



Scannerizzate il codice QR
e iniziate a lavorare nel configuratore

Profili di base LED

Per un'illuminazione attraente dal design speciale è possibile illuminare indirettamente il pavimento. Le strisce LED vengono montate negli zoccolini e creano una unica atmosfera.

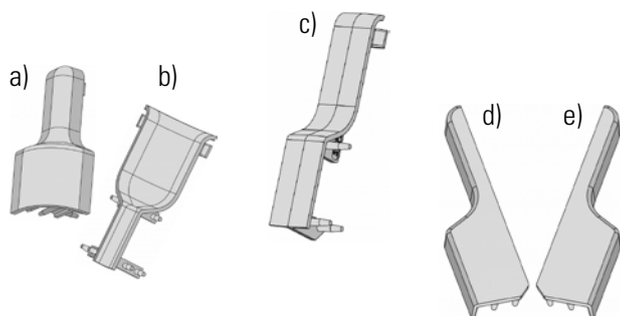


NOVITÀ

Profili di base LED Frontlight

profilo di base in alluminio per l'incollaggio per nastri LED fino a max. 12 mm, senza diaframmi LED

articolo n.	colore	L/A	lunghezza	diaframmi	pezzo
50.461.61	bianco	13/60 mm	3000 mm	senza	118.80

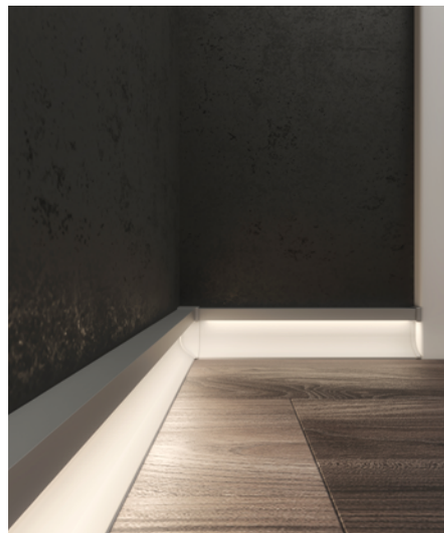


NOVITÀ

Accessori Frontlight

plastica ABS

articolo n.	tipo	colore	esecuzione	pezzo
a) 50.461.70	angolo esterno	bianco	montaggio esterno	14.80
b) 50.461.71	angolo interno	bianco	montaggio interno	14.80
c) 50.461.72	connettore	bianco		11.40
d) 50.461.73	terminale	bianco	sinistra	11.40
e) 50.461.74	terminale	bianco	destra	11.40

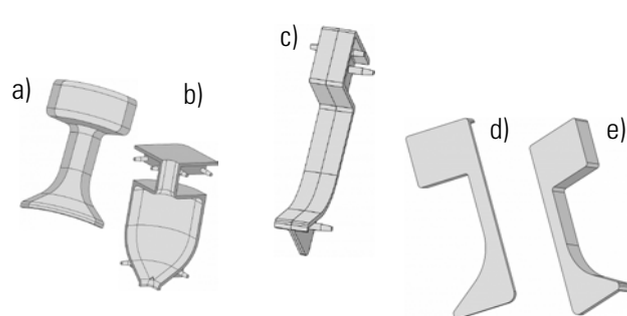


NOVITÀ

Profili di base LED Downlight

profilo di base in alluminio per l'incollaggio per nastri LED fino a max. 12 mm, senza diaframmi LED

articolo n.	colore	L/A	lunghezza	diaframmi	pezzo
50.461.65	bianco	21/60 mm	3000 mm	senza	126.-



NOVITÀ

Accessori Downlight

plastica ABS

articolo n.	tipo	colore	esecuzione	pezzo
a) 50.461.75	angolo esterno	bianco	montaggio esterno	14.80
b) 50.461.76	angolo interno	bianco	montaggio interno	14.80
c) 50.461.77	connettore	bianco		11.40
d) 50.461.78	terminale	bianco	sinistra	11.40
e) 50.461.79	terminale	bianco	destra	11.40

Profili di fine LED

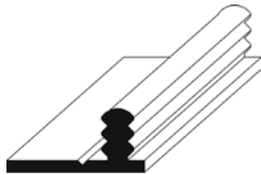
Le strisce LED integrate nei profili di chiusura e utilizzate come illuminazione d'orientamento possono essere regolate individualmente. Un delicato fascio di luce è sufficiente ad es. per non urtare contro angoli o spigoli al buio, evitando di dover accendere la luce. Profili di chiusura con le più svariate possibilità d'impiego. Ad es. come paraspigoli per pareti e gradini, punti di passaggio da vari materiali alle piastrelle o anche come elementi decorativi.

OKLINE®

NOVITÀ

Guarnizioni a labbro per Frontligh/Downlight

PVC morbido, per la riduzione del suono dell'impatto



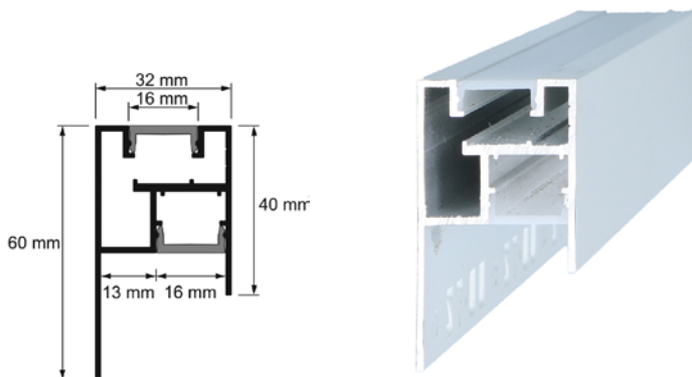
articolo n.	colore	lungh. rotolo	larghezza	pezzo
50.461.60	grigio	3000 mm	11.5 mm	34.20



Diaframmi LED

accorciabile, per profili di base/di fine

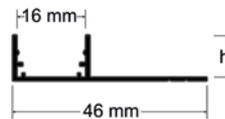
articolo n.	L/A	lunghezza	diaframmi	pezzo
50.461.51	16/6 mm	3000 mm	bianco opale	49.30
50.461.52	16/6 mm	3000 mm	nero opale	49.30



Profili di fine LED Duo

profilo di fine LED in alluminio con direzione di esposizione unilaterale, il fianco adesivo forato permette l'applicazione su piastrelle, pannelli e rivestimenti, la camera divisa in 3 parti permette il passaggio dei cavi di alimentazione e l'alloggiamento di 2 striscia LED larga fino a 12mm, senza diaframmi LED

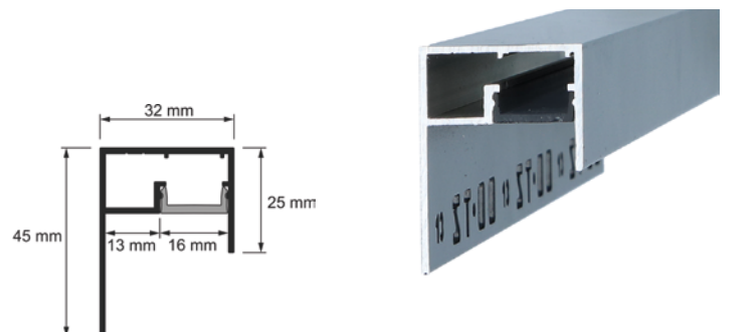
articolo n.	tipo	L/A	lunghezza	colore	diaframmi	pezzo
50.461.31	profilo LED	32/40 mm	3000 mm	argento	senza	195.—
50.461.32	profilo LED	32/40 mm	3000 mm	bianco	senza	240.—
50.461.33	profilo LED	32/40 mm	3000 mm	nero	senza	240.—
50.461.36	terminale	32/40 mm		argento		11.45
50.461.37	terminale	32/40 mm		bianco		11.45
50.461.38	terminale	32/40 mm		nero		11.45



Profili-U LED con sagoma di foratura

profilo di fine LED in alluminio con direzione di esposizione unilaterale offre posto per 1 striscia LED larga fino a 12mm, il fianco adesivo forato permette l'applicazione su piastrelle, pannelli e rivestimenti, senza diaframmi LED

articolo n.	tipo	L/A	lunghezza	colore	diaframmi	pezzo
50.461.41	profilo LED	18/12.5 mm	3000 mm	argento	senza	84.80
50.461.42	profilo LED	18/12.5 mm	3000 mm	bianco	senza	118.70
50.461.43	profilo LED	18/12.5 mm	3000 mm	nero	senza	118.70
50.461.46	terminale	18/12.5 mm		argento		8.15
50.461.47	terminale	18/12.5 mm		bianco		8.15
50.461.48	terminale	18/12.5 mm		nero		8.15



Profili di fine LED

profilo di fine LED in alluminio con direzione di esposizione unilaterale, il fianco adesivo forato permette l'applicazione su piastrelle, pannelli e rivestimenti, la camera divisa in 2 parti permette il passaggio dei cavi di alimentazione e l'alloggiamento di 1 striscia LED larga fino a 12mm, senza diaframmi LED

articolo n.	tipo	L/A	lunghezza	colore	diaframmi	pezzo
50.461.21	profilo LED	32/25 mm	3000 mm	argento	senza	129.60
50.461.22	profilo LED	32/25 mm	3000 mm	bianco	senza	185.—
50.461.23	profilo LED	32/25 mm	3000 mm	nero	senza	185.—
50.461.26	terminale	32/25 mm		argento		11.45
50.461.27	terminale	32/25 mm		bianco		11.45
50.461.28	terminale	32/25 mm		nero		11.45

Lampade esterne, a sospensione e da pavimento

Sia come parte integrante dell'illuminazione generale che come lampade per accentuare determinati elementi dell'ambiente, questa soluzione funziona molto bene in alternanza. Ad es. i lampadari a sospensione vengono utilizzati soprattutto nella zona pranzo, ma trovano impiego anche in uffici o saloni.



NOVITÀ

Lampade esterne LED Delight II 230 V

alluminio, alta intensità luminosa con illuminazione omogenea, UGR <22, luce diretta/indiretta, la luce indiretta può essere impedita con la piastra di copertura fornita in dotazione, commutabile da 3000 a 4000 kelvin, DALI 2 dimmerabile

articolo n.	A/ø	potenza	angolo di irradiazione	pezzo
50.980.40	91/380 mm	13.5 W	100 °	449.-
50.980.41	111/600 mm	38 W	110 °	962.-



NOVITÀ

Lampade esterne LED Diamond 230 V

design senza bordi, alta resa luminosa, adatta per DC, colore riproduzione RA 80, grado di protezione IP20, commutabile da 3000 a 4000 kelvin

articolo n.	A/ø	potenza	angolo di irradiazione	pezzo
50.980.45	93/300 mm	14.5 W	120 °	101.60
50.980.46	122/400 mm	21.5 W	120 °	127.40



NOVITÀ

Baldacchino Delight II

sospensione a fune inclusa, morsetti a 5 poli cavo trasparente (3000 mm), lunghezza sospensione 2500 mm, grado di protezione IP20

articolo n.	A/ø	finitura	pezzo
50.980.44	30/130 mm	bianco traffico RAL 9016	114.80



NOVITÀ

Lampade esterne LED Diamond 230 V con sensore AF

sensore AF: portata riconoscimento 8-9 m, angolo di rilevamento 120 °, parametri del sensore regolabili, funzione corridoio

articolo n.	A/ø	potenza	angolo di irradiazione	pezzo
50.980.48	93/300 mm	14.5 W	120 °	167.-
50.980.49	122/400 mm	20 W	120 °	192.-



Lampade a sospensione LED 230 V

alluminio/plastica, effetto inox, regolabile in altezza all'infinito fino a 1850 mm convertitore LED integrato, unità di controllo e telecomando, dimmerabile con temperatura di colore a variazione continua 2700 - 6500 kelvin, RA 80, IP20

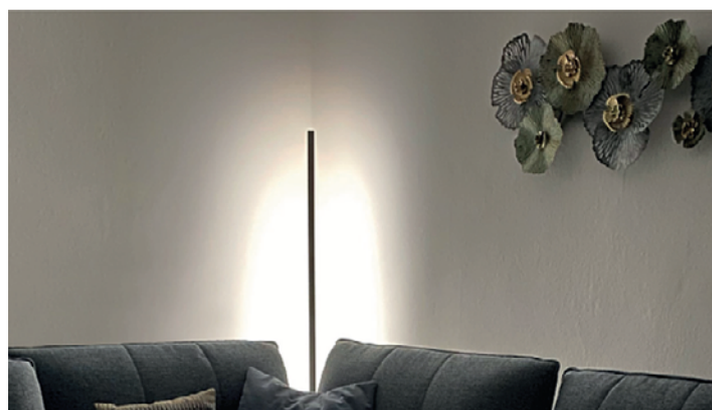
articolo n.	lunghezza	potenza	angolo di irradiazione	pezzo
50.506.69	900 mm	13.9 W	62 °	425.-
50.506.70	1200 mm	18.6 W	62 °	451.-
50.506.71	1500 mm	23.2 W	62 °	476.-



Lampade a sospensione E-motion 230 V

alluminio/plastica, lampada a sospensione per tavolo da pranzo o isola di cottura, regolazione progressiva dell'altezza fino a 1910 mm, con alimentatore integrato, comando e telecomando, variazioni di colore con temperatura del colore regolabile in continuo con tecnologia E-motion (2700 - 6500 kelvin), regolazione della temperatura del colore tramite telecomando, RA 81, IP20

articolo n.	lunghezza	potenza	angolo di irradiazione	pezzo
50.514.80	900 mm	12.4 W	68 °	529.-
50.514.81	1200 mm	18.6 W	68 °	592.-
50.514.82	1500 mm	21.7 W	68 °	622.-



NOVITÀ

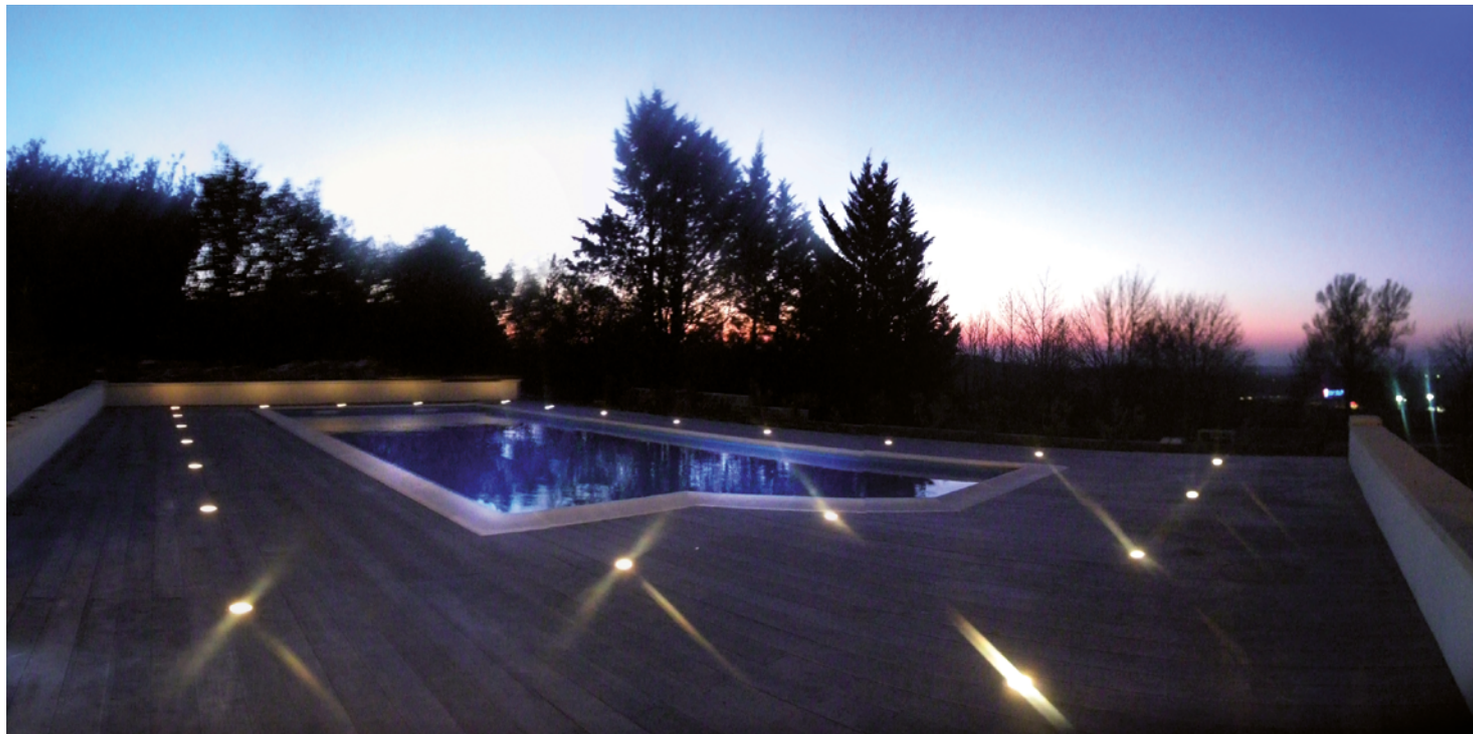
Lampade da pavimento LED E-motion Stand Up AT 230 V

lampade a stelo slimline ad alta tensione, oscurabile, per il soggiorno/la sala da pranzo, emissione di luce orizzontale, pronto per essere collegato, con alimentatore flex e telecomando

articolo n.	finitura	L/L/A	potenza	pezzo
50.592.56	ottica acciaio inox	26.5/25.5/1002 mm	24. 8 W	348.-
50.592.57	nero	26.5/25.5/1002 mm	24. 8 W	348.-

illuminazione per terrazzi

Ideale per l'illuminazione dei pavimenti del terrazzo o delle pareti esterne e anche del giardino, montaggio facile e comodo in piena autonomia senza utensili e con tappi a vite. L'installazione dell'illuminazione del giardino non è mai stata così facile.



Gli apparecchi e tutti gli accessori di questa pagina possono essere ordinati anche singolarmente, con il codice articolo n. 50.545.70-79.



Kit di luci da incasso a terra LED Via

alluminio opaco, angolo di irradiazione 60°
foro per l'utilizzo senza l'alloggiamento da incasso: 35 mm

kit composto da:

- 3 / 5 lampade da incasso con custodia da incasso (IP67) e cavo di collegamento 5 m, spina 3,6 W - 24 V incl.
- trasformatore primario 230 V, 3 m cavo con tipo 13 IP55 spina e connettore speciale IP68
- trasformatore secondario 24 V/40 W, tappo maschio IP68, alimentazione elettrica 0.27 m con cavo di collegamento IP68
- 0 / 1 cavo di prolunga da 1 m con tappo maschio e presa IP68
- 1 / 2 distributore speciale / distributori speciali IP68

articolo n.	esecuzione	A/Ø	colore luce	kelvin	potenza	kit
50.545.85	kit da 3	90/42 mm	bianco caldo	3000	10.8 W	521.-
50.545.86	kit da 5	90/42 mm	bianco caldo	3000	18 W	834.-



Kit di luci da incasso a terra LED Via One

alluminio/acciaio inox, angolo di irradiazione 60°
emissione luminosa da 1 lato, foro per l'utilizzo senza l'alloggiamento da incasso: 35 mm

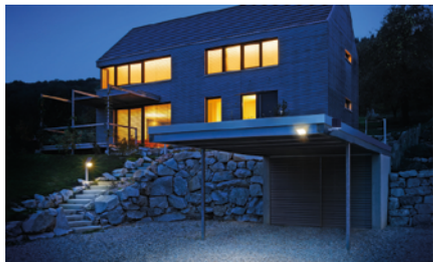
kit composto da:

- 3 / 5 lampade da incasso con custodia da incasso (IP67) e cavo di collegamento 5 m, spina 3,6 W - 24 V incl.
- trasformatore primario 230 V, 3 m cavo con tipo 13 IP55 spina e connettore speciale IP68
- trasformatore secondario 24 V/40 W, tappo maschio IP68, alimentazione elettrica 0.27 m con cavo di collegamento IP68
- 0 / 1 cavo di prolunga da 1 m con tappo maschio e presa IP68
- 1 / 2 distributore speciale / distributori speciali IP68

articolo n.	esecuzione	A/Ø	colore luce	kelvin	potenza	kit
50.545.91	kit da 3	90/42 mm	bianco caldo	3000	10.8 W	560.-
50.545.92	kit da 5	90/42 mm	bianco caldo	3000	18 W	899.-

illuminazione per esterni

Le lampade da esterno sono veri e propri gioielli. E un concentrato di tecnologia. Le lampade da esterno digitali non solo rispondono ai più severi requisiti di design, ma seducono anche per i loro valori interni. Con l'aiuto dell'energia solare potete inoltre passare a un'illuminazione sostenibile. Le lampade solari vi permettono di risparmiare sui costi energetici e di essere indipendenti dal punto di vista dell'installazione.



Lampada sensore esterna LED STEINEL XSolar L-S

nessun collegamento alla rete elettrica e zero costi energetici grazie al pannello solare in vetro monocristallino e all'accumulatore super potente al litio-ferro, riserva di luce sino a 50 giorni, flusso luminoso di 150 lm, luminosità di base opzionale (bianco neutrale, 4000 K)



articolo n.	colore	L/L/A	potenza	pezzo
76.020.10	argento	298/189/186.5 mm	1.2 W	272.-



Lampada esterna LED STEINEL XSolar SOL-O

nessun collegamento alla rete elettrica e zero costi energetici grazie al pannello solare in vetro monocristallino e all'accumulatore super potente al litio-ferro, con funzioni luce notturna, avvio luce soft et luce serale (4h) (bianco caldo, 3000 K)



articolo n.	colore	L/L/A	potenza	pezzo
76.020.28	argento	91/242/38 mm	0.07 W	131.50
76.020.29	antracite	91/242/38 mm	0.07 W	131.50



Lampada sensore esterna LED STEINEL XSolar GL-S

nessun collegamento alla rete elettrica e zero costi energetici grazie al pannello solare in vetro monocristallino e all'accumulatore super potente al litio-ferro, incl. supporto in 3 lunghezze, riserva di luce sino a 50 giorni, flusso luminoso di 150 lm, luminosità di base opzionale (bianco neutrale, 4000 K)



articolo n.	colore	L/L/A	potenza	pezzo
76.020.20	argento	188/194/628-1178 mm	1.2 W	362.-



Lampada sensore esterna LED STEINEL Cubo GL 80

connessione senza fili tramite Bluetooth, impostazioni individuali tramite app STEINEL, con sensore invisibile iAF da 160 ° (portata 5 m) che scatta solo quando rileva movimenti umani, funzioni luce notturna così come avvio luce soft et 4 ore di luce permanente (bianco caldo, 3000 K)



articolo n.	colore	L/L/A	potenza	pezzo
76.020.22	antracite	132/110/632.5 mm	9.5 W	231.-

Proiettore LED Mastro

distribuzione asimmetrica della luce (135 ° x 70 °), non abbaglia, forma piatta, componenti top, lampada in alluminio, con cavo di collegamento (2 m / 3 x 1.0 mm²), senza connettore (bianco neutrale, 4000 K)



articolo n.	colore	L/L/A	potenza	pezzo
50.945.07	RAL 9006	246/278/68 mm	50 W	329.-
50.945.08	RAL 9006	284/388/85 mm	100 W	493.-
50.945.09	RAL 9006	320/426/85 mm	150 W	658.-

Lampada sensore esterna LED STEINEL Cubo L 840

connessione senza fili tramite Bluetooth, impostazioni individuali tramite app STEINEL, con sensore invisibile iAF da 160 ° (portata 5 m) che scatta solo quando rileva movimenti umani, funzioni luce notturna così come avvio luce soft et 4 ore di luce permanente (bianco caldo, 3000 K)



articolo n.	colore	L/L/A	potenza	pezzo
76.020.14	antracite	110/110/133.5 mm	9.5 W	205.-



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.