



BIG WHITE®

NOVITÀ

04/24



GOOD INFORMED

Stay updated and received always our current prices. Scan now the QR code and visit our website.



KS e SLV: partner forti nell'illuminazione da oltre 30 anni

CENTRO DI RACCOLTA A ESSEN

Da oltre 30 anni KS Licht- und Elektrotechnik GmbH integra i prodotti e i servizi di SLV con una serie di servizi. Abbiamo un centro di ritiro per i prodotti SLV nel cuore dell'area della Ruhr, dove è possibile ritirare la merce ordinata da noi con breve preavviso.

VIVI L'ESPERIENZA DEGLI APPARECCHI D'ILLUMINAZIONE SLV

Su oltre 300 m² di spazio espositivo presentiamo un'ampia selezione di apparecchi SLV. Qui i nostri consulenti e progettisti illuminotecnici professionalmente preparati vi consiglieranno personalmente. Allo stesso tempo, potrete utilizzare la nostra esposizione per presentare ai vostri clienti i nostri apparecchi in termini di funzionalità ed effetto. Convincetevi della qualità dei nostri apparecchi per esterni nell'esposizione all'aperto.

PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA GRATUITA

Sviluppiamo soluzioni illuminotecniche pratiche insieme a voi e in base alle vostre esigenze. Che si tratti di locali commerciali, sale di vendita o ambienti privati: i nostri progettisti illuminotecnici hanno sempre i concetti giusti per una soluzione orientata alla domanda ed energeticamente sensata. Saremo lieti di calcolare per voi il tempo di ammortamento della vostra nuova illuminazione LED a risparmio energetico.

NEGOZIO ONLINE DI APPARECCHI D'ILLUMINAZIONE MULTIMARCA KS

Nel nostro negozio online aziendale su www.uce.it troverete tutto ciò che vi supporta nel vostro lavoro quotidiano:

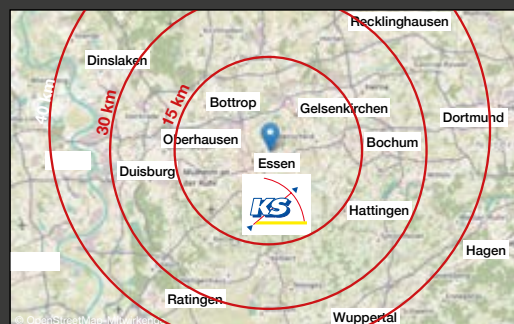
- Offerte speciali e nuovi prodotti
- Controllo online della disponibilità dei prodotti
- Trovare e ordinare facilmente tutti i pezzi di ricambio
- Modulo d'ordine rapido
- Tutti i cataloghi scaricabili o sfogliabili con Link ai prodotti
- Testi di capitolato, curve di distribuzione della luce/LDT plug-in e Tabelle di calcolo rapido

KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH
Manderscheidstr. 8c
45141 Essen

Tel.: +49 (0)201-89924-0
Fax: +49 (0)201-89924-124

Onlineshop: www.KS-Luce.it
Internet: www.KS-Germany.com
Email: Verkauf@KS-Germany.com

Venite a trovarci in loco o chiamateci:
Lunedì-Giovedì dalle ore 08.00 alle ore 16.30
Venerdì dalle ore 08.00 alle ore 15.00



Scansionate il link al nostro modulo d'ordine rapido e ottenete informazioni aggiornate sulla disponibilità della merce!



www.ks-luce.it/formulario-per-ordini-veloce







La luce è versatile e influenza ogni ambito della nostra vita. Altrettanto versatili sono le possibilità offerte da SLV per rendere la luce un'esperienza unica.

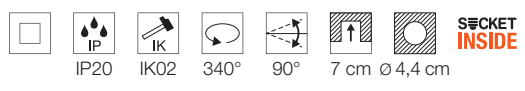
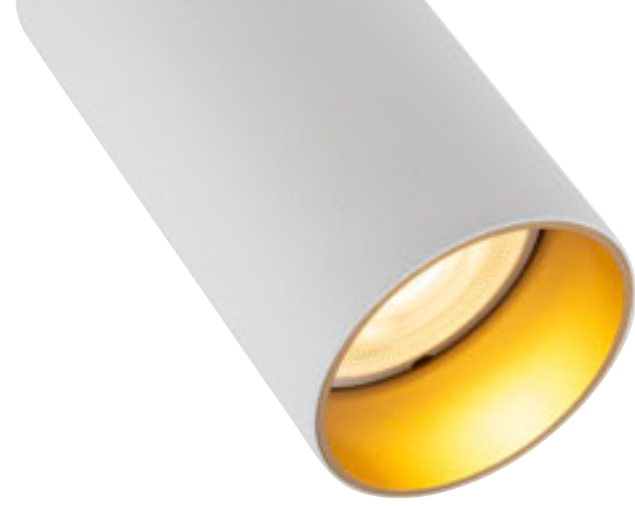
EXPERIENCE LIGHT.

KAMI	8
ONE® FLAT	12
VARYT	14
LALU®	18
PANTILO CONVEX	20
DASAR®	22
HELIA SLIM	24
MODELA	26
D-RING	28
Q-RING	30
ACCESSORI	32

KAMI

Sebbene i membri della famiglia KAMI siano accomunati da un design moderno e minimalista, i loro caratteri rimangono piuttosto diversi: il nuovo spot ad incasso a plafone emette una luce di alta qualità che può essere orientata a piacere. Inoltre, il faretto estremamente sottile con un diametro di soli 5,5 cm è disponibile nei colori bianco o nero e con anello interno dorato, bianco e nero. L'involucro è estraibile, in questo modo la sostituzione della lampadina risulta particolarmente facile.





KAMI RL

220-240 V ~50/60 Hz

Spessore del materiale della superficie di incasso: 20 mm max.

- nero
- bianco
- bianco/nero
- bianco/oro
- nero/oro

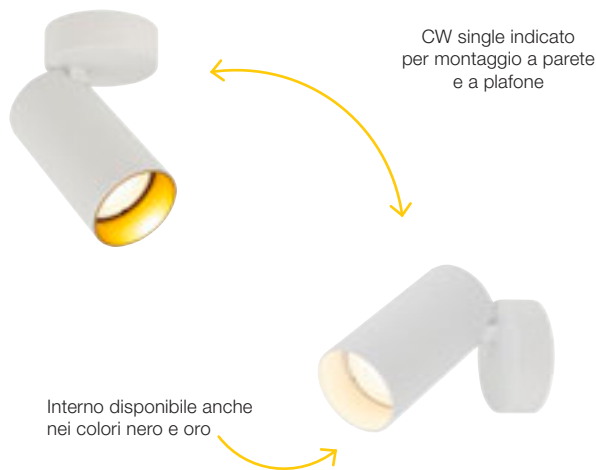
Materiale: alluminio

Versione	Cod. art.	Attacco	Watt	Dimensioni
RL	nero, single	1 x GU10, max. Ø: 5,1 cm	max. 10 W	Ø 5,5 cm; H: 11 cm
	nero/oro, single			
	bianco, single			
RL	bianco/nero, single	1 x GU10, max. Ø: 5,1 cm	max. 10 W	Ø 5,5 cm; H: 11 cm
	bianco/oro, single			

	LED QPAR51 GU10	6 W 38°	1005076	2700 K 450 lm Classe di efficienza energetica = F 6 kWh/1000 h
--	--------------------	-----------	---------	--







KAMI CW, CL

220-240 V ~50/60 Hz

- nero
- bianco/nero
- nero/oro
- bianco
- bianco/oro

Materiale: alluminio

Versione	Cod. art.	Attacco	Watt	Dimensioni	
CW	nero, single	1 x GU10, max. Ø: 5.1 cm	max. 10 W	Ø 5,5 cm; H: 10,5 cm Rosone a plafone: Ø 7 cm, H: 2,4 cm	
	nero/oro, single				1007717
	bianco, single				1007720
CW	bianco/nero, single	1 x GU10, max. Ø: 5.1 cm	max. 10 W	Ø 5,5 cm; H: 10,5 cm Rosone a plafone: Ø 7 cm, H: 2,4 cm	
	bianco/oro, single				1007716
CL	nero, double	2 x GU10, max. Ø: 5.1 cm	max. 10 W	Ø 5,5 cm; H: 10,5 cm Rosone a plafone: L: 17 cm, La: 5 cm, H: 2,4 cm	
	nero/oro, double				1007723
	bianco, double				1007726
CL	bianco/nero, double	2 x GU10, max. Ø: 5.1 cm	max. 10 W	Ø 5,5 cm; H: 10,5 cm Rosone a plafone: L: 17 cm, La: 5 cm, H: 2,4 cm	
	bianco/oro, double				1007722
CL	nero, double long	2 x GU10, max. Ø: 5.1 cm	max. 10 W	Ø 5,5 cm; H: 10,5 cm Rosone a plafone: L: 40 cm, La: 5 cm, H: 2,4 cm	
	nero/oro, double long				1007729
	bianco, double long				1007732
CL	bianco/nero, double long	2 x GU10, max. Ø: 5.1 cm	max. 10 W	Ø 5,5 cm; H: 10,5 cm Rosone a plafone: L: 40 cm, La: 5 cm, H: 2,4 cm	
	bianco/oro, double long				1007728
CL	nero, triple long	3 x GU10, max. Ø: 5.1 cm	max. 10 W	Ø 5,5 cm; H: 10,5 cm Rosone a plafone: L: 70 cm, La: 5 cm, H: 2,4 cm	
	nero/oro, triple long				1007735
	bianco, triple long				1007738
CL	bianco/nero, triple long	3 x GU10, max. Ø: 5.1 cm	max. 10 W	Ø 5,5 cm; H: 10,5 cm Rosone a plafone: L: 70 cm, La: 5 cm, H: 2,4 cm	
	bianco/oro, triple long				1007734



LED QPAR51
GU10

6 W | 38° **1005077**

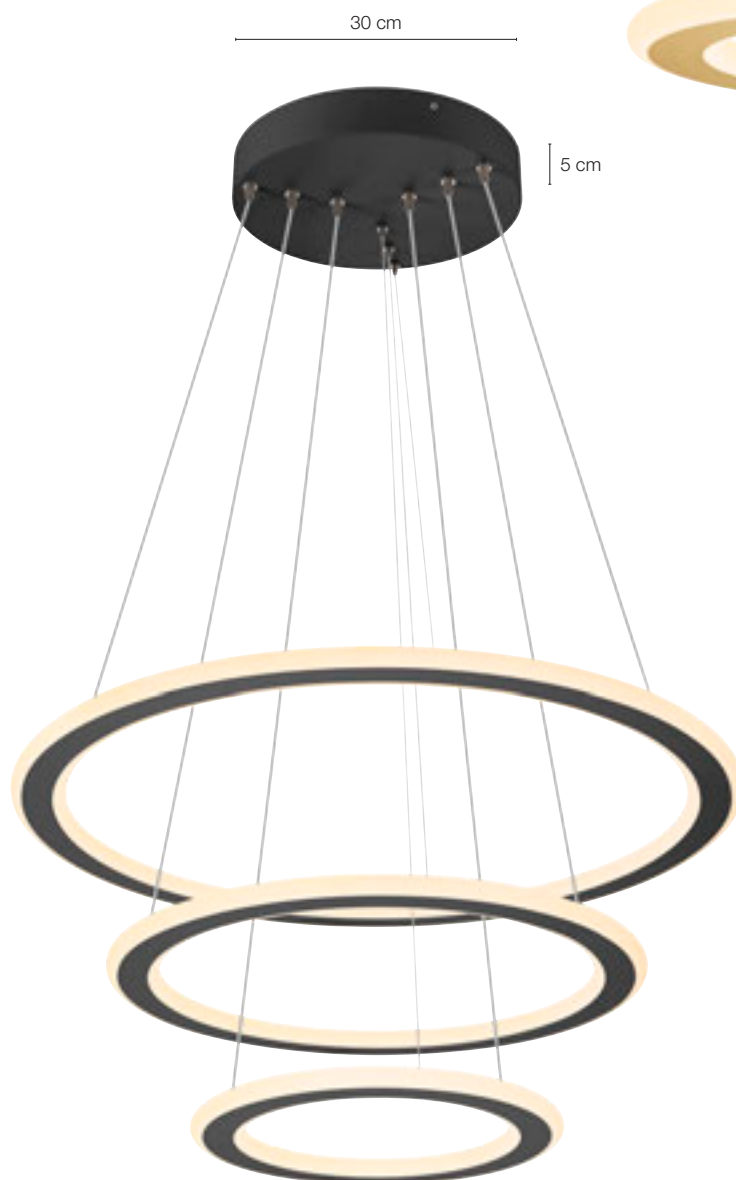
2700 K | 450 lm | Classe di efficienza
energetica = F | 6 kWh/1000 h





ONE® FLAT

Tre anelli indipendenti per una nuova variante di design circolare: la sospensione ONE® FLAT, dimmerabile DALI touch, amplia l'apprezzata famiglia di apparecchi SLV con un nuovo arrivo provvisto di tre anelli luminosi piatti che promettono prestazioni di alto livello. I premium led emanano una luce con temperatura del colore selezionabile (2700/3000 K), tramite interruttore CCT, e naturale (CRI >90) oltre che estremamente duratura (50.000 ore). La soluzione ideale per ambienti privati raffinati o per il settore commerciale. Semplicemente una sospensione che regala un'esperienza a tutto tondo.



ONE FLAT PD

220-240 V ~50/60 Hz | 1700 mA

Potenza del sistema: 58 W

● nero ○ bianco ● ottone

Materiale: alluminio/acciaio

Versione	Cod. art.	Lumen	Kelvin	CRI	Dimensioni
nero	1007701				
PD, bianco	1007702	3500 lm	2700 K	90	ø: 80 cm, H: 2 cm
triple		3700 lm	3000 K		
ottone	1007703				





VARYT

La sospensione VARYT porta un design moderno, elegante ed esclusivo in ogni ambiente. La lampada, realizzata in alluminio e acciaio di elevata qualità, è disponibile in quattro varianti di colore di tendenza. Il diffusore in vetro triplex bianco emana una luce omogenea che trasforma ogni ambiente in un'oasi di benessere. Inoltre hai la possibilità di scegliere fra tre diversi design (a diamante, linee o gofrato) disponibili come accessori.



VARYT PD

220-240 V ~50/60 Hz

● nero ○ bianco ● ottone ● cromo

Materiale: alluminio

Versione	Cod. art.	Attacco	Watt	Dimensioni
PD	nero 1007815	1 x E14 max. Ø: 3.8 cm, L: 11 cm	max. 6 W	Ø 12 cm; H: 17,5 cm Rosone a plafone: Ø 9 cm, H: 2,6 cm
	bianco 1007814			
	ottone 1007812			
	cromo 1007813			

LED	4,2 W 320°	1005284	2700 K 380 lm Classe di efficienza energetica = G 5 kWh/1000 h		
C35	4,2 W 320°	1005285	2700 K 350 lm Classe di efficienza energetica = G 5 kWh/1000 h		





VARYT

I diffusori in vetro VARYT sono il complemento perfetto per qualsiasi VARYT e un elemento di spicco per bagni moderni ed eleganti. Grazie alla loro qualità elevata e alla finitura speciale, creano un'atmosfera straordinaria. Inoltre, proiettano murales personalizzati e donano a ogni stanza un tocco personale.



IK02



VARIETY DIFFUSORE IN VETRO

● fumè ● ambra ○ bianco

Materiale: vetro

Articolo		Cod. art.	Dimensioni
Diffusore in vetro	diamante	fumè	1007858 Ø: 11 cm H: 12,5 cm
	diamante	ambra	1008023 Ø: 11 cm H: 12,5 cm
	linee	bianco	1007859 ø: 12 cm, H: 13 cm
	goffrato	bianco	1007860 ø: 11,5 cm, H: 13,5 cm



LED	4,2 W 320°	1005284	2700 K 380 lm Classe di efficienza energetica = G 5 kWh/1000 h	
C35	4,2 W 320°	1005285	2700 K 350 lm Classe di efficienza energetica = G 5 kWh/1000 h	





LALU®

Scopri un'esperienza Mix & Match nella sua forma più elegante: LALU® è la nuova famiglia di sospensioni SLV che combina diversi diffusori a varie basi. Questa versione LED per binario a 48V emana una luce bianco caldo (3000 K) che abbinata ai giusti componenti impreziosisce ogni ambiente abitativo.



LALU® PD, 48 V LED BASE

48 V | 200 mA
Potenza del sistema: 8 W

● nero ○ bianco ● bronzo

Materiale: alluminio

Versione	Cod. art.	Lumen	Kelvin	CRI	Dimensioni
PD, Base	nero	1007749	700 lm	3000 K	90
	bianco	1007748			
	bronzo	1007747			

⊕	Cod. art.	Dimensioni
LALU® TETRA 14	nero/bronzo antico	1007523
	bianco/oro	1007522
	bronzo antico	1007521
LALU® TETRA 24	nero/bronzo antico	1007526
	bianco/oro	1007525
	bronzo antico	1007524
LALU® CONE 15	nero/bronzo antico	1007532
	bianco/oro	1007531
	bronzo antico	1007530
LALU® ELYPSE 15	nero/bronzo antico	1007535
	bianco/oro	1007534
	bronzo antico	1007533
LALU® ELYPSE 22	nero/bronzo antico	1007538
	bianco/oro	1007537
	bronzo antico	1007536
LALU® PLATE 15	nero/bronzo antico	1007544
	bianco/oro	1007543
	bronzo antico	1007542
LALU® PLATE 22	nero/bronzo antico	1007547
	bianco/oro	1007546
	bronzo antico	1007545

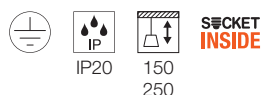


Abbina i colori e le forme delle sospensioni LALU®



PANTILO CONVEX

PANTILO CONVEX è una sospensione dal design originale con un diffusore in vetro bombato, ora disponibile anche nei colori rame, oro e bianco. Le diverse lunghezze del cavo, anche accorciabili (150cm / 250cm), coprono tutte le altezze di installazione. Una sospensione in vetro attraente per il settore alberghiero, la ristorazione o gli spazi abitativi privati, il cui effetto accattivante può essere ulteriormente intensificato con una composizione di vari apparecchi.



PANTILO CONVEX PD

220-240 V ~50/60 Hz



Materiale: acciaio e vetro

Versione	Cod. art.	Attacco	Watt	Dimensioni	
29 PD	rame	1007879	1 x E27 max. Ø: 10 cm, L: 20 cm	max. 40 W	Ø: 29 cm; H: 25 cm Estremità aperta del cavo, lunghezza del cavo: 250 cm
	oro	1007880			
	bianco	1007881			
40 PD	rame	1007876	1 x E27 max. Ø: 15 cm, L: 30 cm	max. 40 W	Ø: 40 cm; H: 35 cm Rosone a plafone: Ø 12 cm, H: 3 cm, lunghezza del cavo: 150 cm
	oro	1007877			
	bianco	1007878			

	Cod. art.	
⊕ Adattore monofase PANTILO CONVEX 29	nero	143120
	bianco	143121
	grigio	143124
Adattore trifase PANTILO CONVEX 29	nero	145990
	bianco	145994
	grigio	1001542
Rosone FITU a plafone singolo PANTILO CONVEX 29	nero	132600
	bianco	132601
	oro	1002163
	cromo	132605



A60

7,5 W | 180°

1005305

2700 K | 720 lm | Classe di efficienza energetica = F | 8 kWh/1000 h





DASAR®

Gli apparecchi DASAR® da incasso a terra fanno risplendere ogni edificio nella sua luce migliore. Inoltre, i riflettori intercambiabili disponibili separatamente (15°, 36°, 50°) offrono la massima flessibilità e permettono di far risaltare nel modo giusto anche i palazzi con una struttura architettonica particolare. È quindi la soluzione perfetta per illuminare un immobile in maniera raffinata e con la giusta quantità di luce.



DASAR® M RL

220-240 V ~50/60 Hz | 200 mA

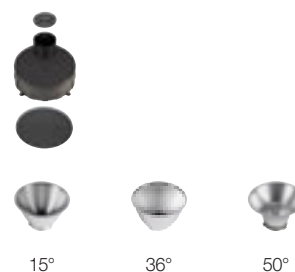
Potenza del sistema: 6,5 W

● Acciaio inox

Materiale: acciaio inox 316

Versione		Cod. art.	Lumen	Kelvin	CRI	Dimensioni
RL, rotondo	acciaio inox	1007810	450 lm	3000 K	80	ø: 13 cm, P: 14 cm
RL, quadrato	acciaio inox	1007811	450 lm	3000 K	80	L: 12 cm, La: 12 cm, P: 14 cm

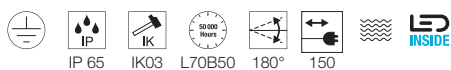
⊕		Cod. art.	Dimensioni
Alloggiamento di fissaggio	nero	1007822	ø: 31 cm, P: 18 cm
Riflettore da 15°	argento	1007683	
Riflettore da 36°	argento	1007684	
Riflettore da 50°	argento	1007685	





HELIA SLIM

Con il suo design minimalista e la finitura nera, la lampada a picchetto HELIA SLIM, disponibile con uno o due vani ottici, si adatta con naturalezza a qualsiasi ambiente esterno. Inoltre, il suo rivestimento di alta qualità consente di utilizzarla a lungo anche in ambienti vicini al mare.



HELIA SLIM POLE

220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Potenza del sistema: 6 W / 12 W

● nero

Materiale: alluminio

Versione	Cod. art.	Lumen	Kelvin	CRI	Dimensioni
Pole single nero	1007868	450 lm	3000 K	80	La: 12 cm, H: 60 cm, P: 8,5 cm
Pole double nero	1007869	900 lm	3000 K	80	La: 12 cm, H: 60 cm, P: 12 cm



MODELA

La lampada da parete bi-emissione MODELA ha una forma estremamente originale e porta il colore oro anche negli ambienti esterni. Le linee sinuose le permettono di emettere un cono luminoso dai contorni netti che crea accenti molto interessanti.



MODELA WL

220-240 V ~50 Hz | 95 mA
Potenza del sistema: 7,5 W

● nero ○ bianco ●● nero/oro ○● bianco/oro

Materiale: alluminio

Versione	Cod. art.	Lumen	Kelvin	CRI	Dimensioni
nero	1007808	2 x 385 lm	2700 K	80	La: 9,7 cm, H: 20,2 cm, P: 9 cm
bianco	1007809	2 x 400 lm			
nero/oro	1007807	2 x 405 lm			
Bianco/oro	1007806	2 x 405 lm			



D-RING

Le lampade da parete della famiglia D-RING riprendono la tendenza verso le forme organiche. I diversi diametri offrono un'ampia gamma di opzioni di per la luce indiretta. Inoltre, grazie allo speciale trattamento della superficie, possono essere utilizzate in zone costiere. La possibilità di combinare più colori e dimensioni crea un vero e proprio eye-catcher su qualsiasi parete.



D-RING WL

220-240 V ~50 Hz | 95 / 190 mA
Potenza del sistema: 7,5 W / 15 W

● nero ○ bianco

Materiale: alluminio



Versione	Cod. art.	Lumen	Kelvin	CRI	Dimensioni
WL S	1007911	630 lm	2700 K	80	ø: 16 cm, P: 5 cm
		650 lm	3000 K		
	1007912	790 lm	2700 K		
		820 lm	3000 K		
WL M	1007913	1260 lm	2700 K	80	ø: 25 cm, P: 5 cm
		1360 lm	3000 K		
	1007914	1540 lm	2700 K		
		1590 lm	3000 K		



Q-RING

La nuova famiglia Q-RING riprende elegantemente la tendenza verso le forme organiche. La luce calda indiretta (3000 K) mette in risalto le facciate con sobrietà e senza abbagliamento. Il trattamento speciale della superficie consente l'uso anche in zone costiere.



Q-RING WL

220-240 V ~50 Hz | 240 mA

Potenza del sistema: 10 W

● nero ○ bianco

Materiale: alluminio



Versione	Cod. art.	Lumen	Kelvin	CRI	Dimensioni	
WL	nero	1007918	950 lm	3000 K	80	ø: 27 cm, P: 11 cm
	bianco	1007919				
WL Sensore	nero	1007916	950 lm	3000 K	80	ø: 27 cm, P: 11 cm
	bianco	1007917				

NUOVI ACCESSORI

VINOLINA TWO STAZIONE DI RICARICA

La nuova e pregiata lampada da tavolo in alluminio VINOLINA TWO grazie alla classe di protezione IP65 può essere portata con sé all'esterno. Caratterizzata da un design senza tempo, con una sola carica emette, verso l'alto e il basso, fino a 10 ore di luce dimmerabile con possibilità di impostare la temperatura del colore. Questa base consente la ricarica contemporanea fino a un massimo di sei apparecchi.



Compatibile solo con
VINOLINA TWO
(1007693, 1007692,
1007697, 1007695,
1007694, 1007696)

La base di ricarica a 6 posti è compatibile solo con VINOLINA TWO. Per una capacità di carica ancora maggiore, le basi possono essere agganciate tra loro e alimentate con un unico cavo collegato alla presa elettrica.

VINOLINA TWO non inclusa nella fornitura.



BASE DI RICARICA A 6 POSTI

● nero

Materiale: plastica/plastica

Articolo	Cod. art.	Potenza assorbita	Classe di protezione	Grado di resistenza agli urti	Dimensioni
VINOLINA TWO Base di ricarica a 6 posti	nero 1007698	37 W	20	04	L: 46,2 cm La: 32,6 cm H: 5 cm

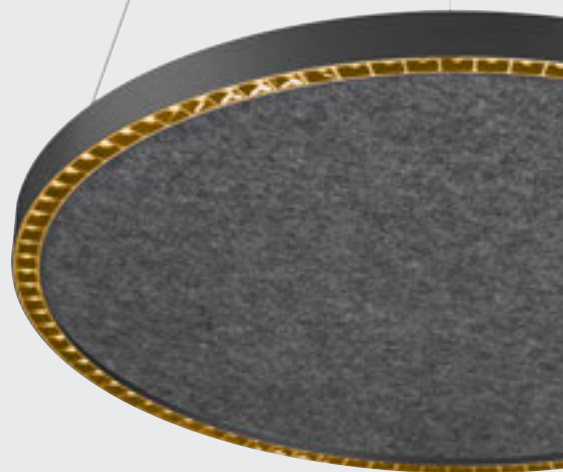
⊕
Cavo di alimentazione 1,8 m nero

Cod. art.
1008029



ONE® PANNELLO IN FELTRO FONOASSORBENTE

Le lampade a sospensione ONE® sono estremamente apprezzate anche negli uffici. Grazie ai LED premium e alle eccellenti proprietà luminose emettono una luce di alta qualità, ideale per lavorare. Questo pannello in feltro fonoassorbente per ONE® 80 e ONE® CUBE, disponibile separatamente, porta l'acustica a un livello completamente nuovo.



Il feltro è un materiale molto popolare per soluzioni acustiche. Il feltro acustico riduce i suoni e il rumore, contribuendo così a migliorare l'acustica della stanza.

ONE® PANNELLO IN FELTRO FONOASSORBENTE

● grigio

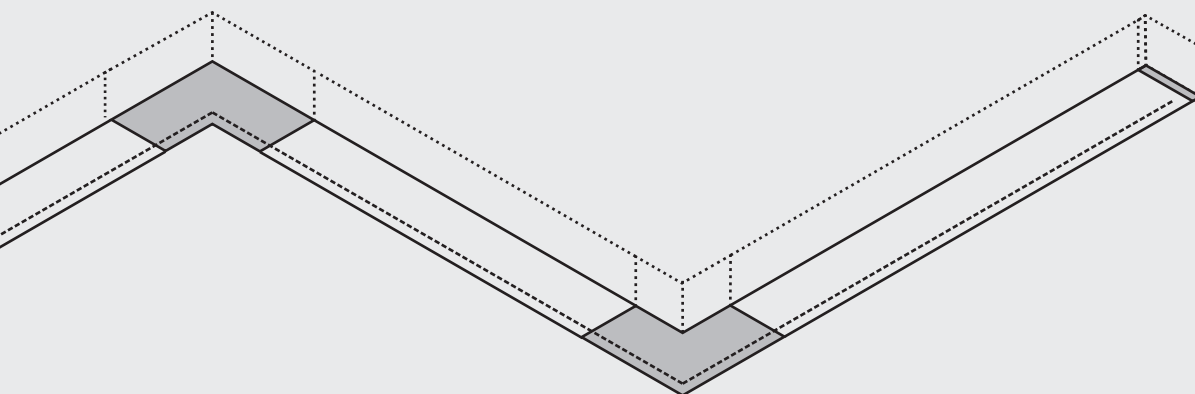
Materiale: feltro

Articolo	Cod. art.	Dimensioni
ONE® Pannello in feltro fonoassorbente ONE® 80 / ONE® CUBE	1007746	Ø: 75,5 cm, H: 3,8 cm



RACCORDI REGOLABILI BINARIO TRIFASE S-TRACK

I nuovi raccordi regolabili rendono ancora più semplice progettare un sistema a binario trifase. Poichè possono essere regolati da sinistra a destra (terra all'interno e all'esterno), il layout del binario può essere configurato ancora più facilmente. Due prodotti si fondono in uno: questo non solo semplifica la progettazione, ma permette anche di ottimizzare anche lo nel magazzino.

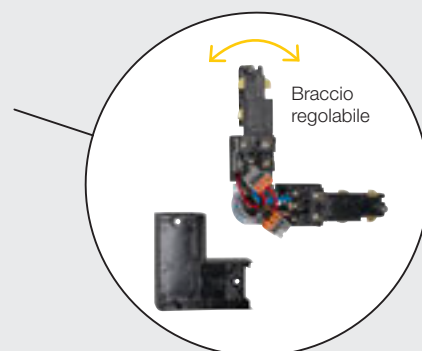


BINARIO TRIFASE S-TRACK RACCORDO A L

220-250 V ~50/60 Hz

● Nero ○ bianco

Materiale: policarbonato (PC)



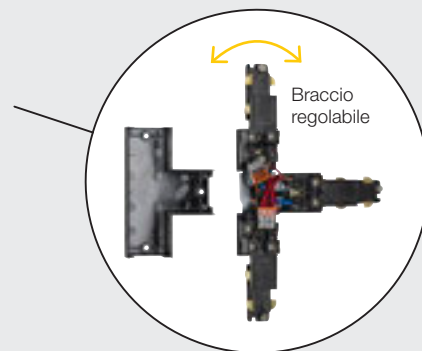
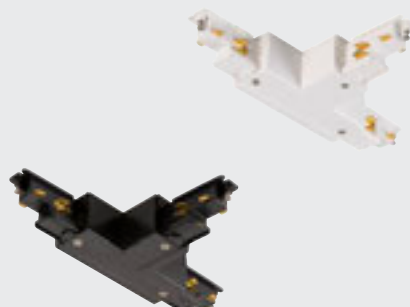
Articolo	Cod. art.	Corrente	Classe di protezione	Dimensioni
S-TRACK Raccordo a L DALI, regolabile	nero	1007816	16 A	L: 11,9 cm, La: 11,9 cm, H: 3,3 cm
	bianco	1007817		

BINARIO TRIFASE S-TRACK RACCORDO A T

220-250 V ~50/60 Hz

● nero ○ bianco

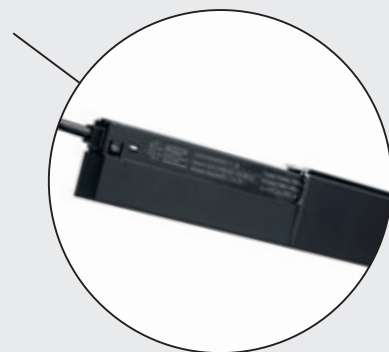
Materiale: policarbonato (PC)



Articolo	Cod. art.	Corrente	Classe di protezione	Dimensioni
S-TRACK Raccordo a T DALI, regolabile, sinistro	nero	1007818	16 A	L: 20,3 cm, La: 11,9 cm, H: 3,3 cm
	bianco	1007819		
S-TRACK Raccordo a T DALI, regolabile, destro	nero	1007820	16 A	L: 20,3 cm, La: 11,9 cm, H: 3,3 cm
	bianco	1007821		

ALIMENTATORE INTRACK BINARIO 48V

Massimo minimalismo ed eleganza semplice: questo alimentatore è stato concepito per un utilizzo flessibile nei binari a 48V. Grazie al cablaggio passante DALI, si possono realizzare facilmente sistemi di illuminazione a binario completamente controllabili, poco invasivi ed estremamente eleganti.



BINARIO 48V ALIMENTATORE INTRACK

220-240 V ~50/60 Hz

● nero ○ bianco

Materiale: policarbonato (PC)



Articolo	Cod. art.	Potenza da/a	Classe di protezione	Dimensioni	
Alimentatore Intrack binario 48V 100W, incl. collegamento in serie DALI	nero 1007870	0 W / 100 W	DALI	20	L: 29,75 cm, La: 1,6 cm, H: 1,9 cm
	bianco 1007871				
Alimentatore Intrack binario 48V 250W, incl. collegamento in serie DALI	nero 1007872	0 W / 250 W	DALI	20	L: 26,8 cm, La: 2,2 cm, H: 4,35 cm
	bianco 1007873				

BINARIO MONOFASE ROSONE A PLAFONE

Con il rosone a plafone, tutti gli spot con adattatore monofase da 85 mm possono essere installati come apparecchi autonomi, separati dal sistema a binario.

BINARIO MONOFASE ROSONE A PLAFONE

220-250 V ~50/60 Hz

● nero ○ bianco

Materiale: policarbonato (PC)



Articolo	Cod. art.	Corrente	Classe di protezione	Dimensioni
Rosone a plafone 2.0 Binario monofase	nero 1007926	6 A	20	Ø: 11,5 cm, H: 2,5 cm
	bianco 1007927			
	grigio 1007928			

LED QT14 G9

Con una temperatura del colore di 2700 Kelvin la lampadina a LED con attacco G9 e forma QT14 è l'ideale per creare un'atmosfera di luce accogliente.



LED QT14 G9

bianco

Materiale: ceramica

Articolo	Cod. art.	Kelvin	Lumen	Durata	CRI	Potenza	Classe di protezione	Dimensioni	Classe di efficienza energetica
LED QT14 G9	bianco 1007455	2700 K	450 300°	L70B50 h 15.000	90	3,6	20	Ø: 1,8 cm, L: 5,4 cm	E

KIT DI EMERGENZA LED

Questo kit di emergenza con protezione di scarica eccessiva, interfaccia DALI 2 e funzione di test automatico, include una batteria al litio (LiFePO4) e un controllo intelligente della carica. In modalità emergenza (3h), fornisce una potenza costante e una tensione di 6-54V a un modulo LED / apparecchio collegato. Il set include anche un pulsante cablatto per l'attivazione di un test manuale e un indicatore luminoso di stato a due colori che può essere incassato in pannelli di metallo/legno o cartongesso utilizzando gli adattatori forniti in dotazione.



KIT DI EMERGENZA

bianco

Materiale: policarbonato (PC)

Articolo	Cod. art.	Potenza	Classe di protezione	Dimensioni
Kit di emergenza LED DALI	bianco 1007892	6-54 V Batteria al litio (LiFePO 4)	DALI 20	L: 27,4 cm, La: 4,2 cm, H: 2,6 cm Alloggiamento della batteria: L: 12,5 cm, La: 6,7 cm, H: 2,9 cm

SMART REMOTE CONTROLLER

Con la ruota colorata touch, il telecomando CCT/RGBW a basso consumo permette di gestire il colore, la temperatura e la dimmerazione della luce in modo rapido e preciso fino a 30 m di distanza dei prodotti di illuminazione con standard ZigBee. Grazie alla modalità „trova e collega“ può essere integrato facilmente sia in un sistema esistente tramite gateway, che controllare direttamente fino a 30 dispositivi suddivisi in 3 gruppi. Inoltre si possono salvare e richiamare 5 scenari.

SMART REMOTE CONTROLLER

bianco

Materiale: policarbonato (PC)

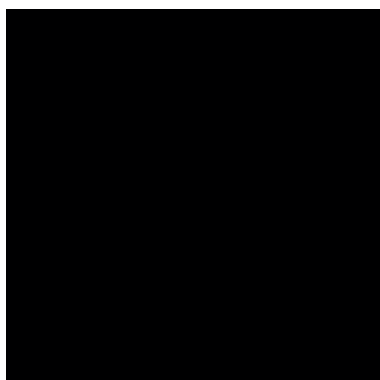


Articolo		Cod. art.	Potenza		Classe di protezione	Dimensioni
SMART REMOTE CONTROLLER Telecomando ZigBee CCT/RGBW	bianco	1007827	Funzionamento a batteria 1,5 V, 2 x AAA	ZigBee	20	L: 14 cm, La: 4,4 cm, H: 1,7 cm

LEGENDA COLORI



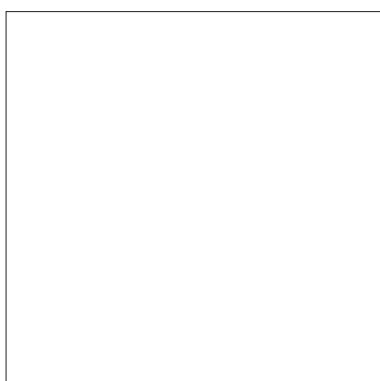
Antracite



Nero



Grigio



Bianco



Cromo



Acciaio inox



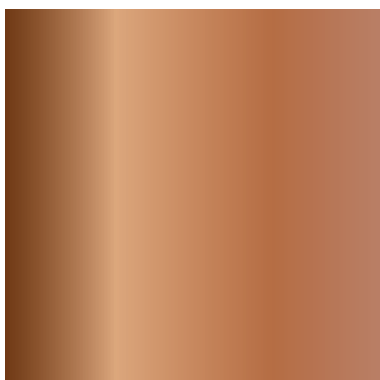
Oro



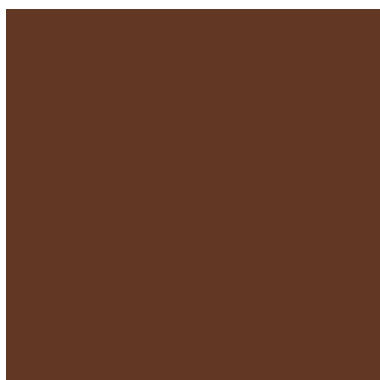
Ottone



Bronzo



Rame



Ambra



Fumè

LEGENDA DEI SIMBOLI



Dimmerabile con:

- **C** = Dimmer a taglio di fase discendente
- **SWITCH** = Interruttore/tasto o Touch Control sull'apparecchio
- **DALI** = sistema bus DALI



Classe di protezione:

- Classe di protezione/Conduttore di terra
- Classe di protezione II / Apparecchi a doppio isolamento o isolamento rinforzato



Classe di protezione IP

Indica l'idoneità dei materiali elettrici a diverse condizioni ambientali.



Grado di resistenza IK:

Il grado di resistenza IK è un valore che indica la resistenza degli involucri dei dispositivi elettrici a sollecitazioni meccaniche e soprattutto agli urti.



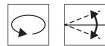
Apertura del fascio luminoso:

Indica l'angolo del fascio di emissione in gradi. Più è piccolo l'angolo, più concentrata sarà la luce.



Mantenimento del flusso luminoso:

Indica la percentuale di decadimento del flusso luminoso di un LED riferita al periodo indicato.



Rotazione e inclinazione in gradi:

- Angolo di inclinazione
- Rotazione



Lunghezza cavo di alimentazione in cm

Lunghezza cavo di alimentazione in cm (senza spina)



Lunghezza del cavo di sospensione in cm.



Possibilità di collegamento in serie



Capacità di resistenza al carico fino al valore indicato in tonnellate. I valori si riferiscono a incasso nel cemento.



Indicazione della profondità di incasso



Indicazione della forma dell'intaglio e delle dimensioni di incasso



Rivestimento resistente all'aria marina (ambiente salino)



Interruttore CCT

Grazie allo switch CCT integrato, è possibile cambiare la temperatura della luce emessa



- Prodotti con LED integrati
- Prodotti con attacco lampadina



Link al negozio online di apparecchi d'illuminazione aziendali multimarca a www.KS-Luce.it

I vantaggi commerciali di KS Licht facilitano il vostro lavoro quotidiano.

Utilizzate il nostro negozio online di apparecchi KS Multi-Brand Business su www.KS-Luce.it e beneficiare dei seguenti vantaggi e funzioni:

- Offerte speciali e nuovi prodotti
- Verifica online della disponibilità dei prodotti
- Trovare e ordinare facilmente tutti i pezzi di ricambio
- Modulo d'ordine rapido per inserire velocemente il vostro ordine
- Tutti i cataloghi possono essere scaricati o come catalogo online con link ai prodotti
- Testi di gara, curve di distribuzione della luce/LDT plug-in e tabelle di calcolo rapido
- Ricerca semplice dei prodotti attraverso funzioni di filtro dettagliate
- Visualizzazione delle condizioni di acquisto individuali, dei termini di consegna e di pagamento
- Consegna in dropshipping direttamente ai vostri clienti (gli indirizzi di consegna possono essere inseriti online)
- Raccomandazioni sui prodotti adatti per lampade, accessori, driver, reattori elettronici, ecc.
- Visualizzazione di prodotti alternativi e famiglie/varianti di prodotti
- Chat online con i nostri consulenti per le vostre domande
- Archivio online dei vostri precedenti ordini online
- Offerte di stock rimanenti a prezzi stracciati

Informazioni riservate sui clienti:

Tutti i prezzi si intendono al netto dell'IVA.

I prezzi di vendita indicati sono prezzi consigliati. I prezzi in euro servono come aiuto al calcolo per il commercio specializzato. Con la pubblicazione del presente listino prezzi, i prezzi di tutti i listini precedenti non sono più validi.

I prezzi dei nostri apparecchi non includono le lampade, a meno che la descrizione del prodotto non indichi che l'apparecchio è fornito con le lampade. Le potenze delle lampade si riferiscono ai valori massimi

Le illustrazioni e le informazioni contenute nel presente catalogo hanno scopo puramente illustrativo e non sono vincolanti in termini di colore, forma, design e dati tecnici.

La spedizione avviene generalmente franco fabbrica e in porto assegnato.

I prodotti su misura di qualsiasi tipo, i componenti della nostra gamma di prodotti assemblati su richiesta del cliente e le lampade sono esclusi dalla sostituzione. Per gli ordini di valore inferiore a 70,00 €, è previsto un supplemento per quantità minima pari a Verranno addebitati 8,00 €.

Al momento dell'ordine, si prega di indicare sempre il numero dell'articolo, il colore e la quantità. In questo modo si risparmiano query ed errori.

Per gli ordini urgenti, vi offriamo le seguenti modalità di consegna, a condizione che la merce sia disponibile in magazzino e che l'ordine venga ricevuto entro le ore 12.00, offriamo i seguenti tipi di consegna:

- Consegna notturna entro le 10.30 o le 12.00 in Germania tramite Spedizione espressa.
- Consegna il giorno stesso con trasporto diretto al luogo di destinazione.

Saremo lieti di informarvi sui costi nei singoli casi.

Orari di apertura:

Lunedì - giovedì dalle 08.00 alle 16.30.
Venerdì dalle 08.00 alle 15.00

Durante questo periodo è possibile contattare il nostro team di vendita al numero **+49 (0)201-899 24-0**.
Per l'ordine via fax, si prega di utilizzare il numero **+49 (0)201-899 24 124**.
Potete contattarci via e-mail all'indirizzo Verkauf@KS-Germany.com.

Saremo lieti di fornirvi su richiesta le nostre Condizioni generali di contratto. Le potete trovare anche sul retro della nostra lettera di accompagnamento e online su www.ks-germany.com/de/agb. Non riconosciamo termini e condizioni di acquisto contrastanti.

KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH, Manderscheidstr. 8c, 45141 Essen

Molti dei prodotti presentati in questa brochure sono protetti da marchi, disegni o modelli, modelli di utilità registrati o brevetti. Una violazione di questi diritti di proprietà oppure l'uso di layout o testi nonché di immagini coperte da copyright senza il nostro consenso saranno perseguiti a norma di legge. Le immagini e indicazioni contenute in questa brochure hanno un esclusivo scopo illustrativo e non sono vincolanti per quanto riguarda colore, forma, versione e dati tecnici. Tutte le descrizioni e i dati relativi ai prodotti devono intendersi salvo modifiche ed errori. Tutti i prodotti del nostro assortimento sono sottoposti a rigorosi controlli qualitativi e soddisfano le comuni norme in vigore. La brochure contiene una gamma standard, non adattata a un paese in particolare. Eventuali deviazioni rispetto a specifiche norme nazionali devono essere chiarite prima dell'ordine. SLV non risponde in caso di eventuali norme tecniche divergenti. Tutti i dati relativi a peso e lunghezza sono forniti rispettivamente in kg e cm, salvo ove diversamente specificato. Con riserva di modifiche tecniche.

SLV si riserva il diritto di adeguare i relativi listini prezzi in caso di variazioni delle condizioni di mercato che influiscano sui costi legati agli acquisti, di cambiamenti delle aliquote IVA o dei prezzi di acquisto.



KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH
Manderscheidstr. 8c
45141 Essen

Tel.: 0201-89924-0
Fax: 0201-89924-124

Internet: www.KS-Germany.com
Email: Verkauf@KS-Germany.com