

# GOOD LIGHT

THE SLV MAGAZINE

## L'ecologia vince.

Progressi nella sostenibilità in ambito di produzione, imballaggio, logistica e riparabilità.

## Illuminazione per esterni.

Come trovare i giusti apparecchi da esterno e perché la qualità è così importante.

## L'apparecchio giusto.

Con il configuratore online NUMINOS® è possibile trovarlo in pochi passaggi.

 SLV

VIVERE LA  
LUCE IN  
MODO  
MIGLIORE.  
CON  
VOI.



## Cari lettori, care lettrici,

una luce di qualità illumina, crea il giusto ambiente e ci influenza in qualsiasi ambito. Oggi, la digitalizzazione, la sostenibilità e la qualità hanno un ruolo sempre più importante e proprio per questo ci vengono offerte nuove possibilità di cui dobbiamo approfittare insieme.

Siamo un'azienda agile e innovativa e siamo pronti ad affrontare le sfide attuali senza perdere di vista i nostri obiettivi. Un aspetto fondamentale è continuare a offrire sempre illuminazione di qualità in tutti i settori e renderla fruibile in modi ancora più soddisfacenti. La conseguenza logica è che ora la nostra rivista, che pubblichiamo con cadenza regolare, si presenta con il nome GOOD LIGHT e crea un legame ancora più forte con l'area online omonima. Naturalmente, continueremo ad avanzare verso il futuro con prodotti all'avanguardia, rispettosi delle risorse, realizzati su misura e di elevata qualità. Insieme a voi. Qui e ora. Con un servizio eccellente, consegne puntali e facilità di installa-

zione per aiutarvi a risparmiare tempo, denaro e fatica. Questo è ciò che distingue SLV ed è l'essenza di ciò che vogliamo essere con tutto il nostro know-how, la nostra esperienza e la passione di tutte le persone che lavorano con la luce: Experience Light.

Vi auguro una piacevole lettura della nostra nuova rivista GOOD LIGHT.



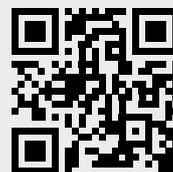
Jens Aertgeerts,  
CSO SLV Lighting Group



### GOOD LIGHT vi aspetta anche online.

Argomenti selezionati con cura, preziosi spunti di ispirazione, le ultime novità e contenuti aggiuntivi ai temi trattati nella rivista: nell'area GOOD LIGHT online potete scoprire cosa fa muovere il mondo della luce.

Venite a trovarci anche sui social media, per restare sempre aggiornati.



>>> Area online  
GOOD LIGHT



>>> Social Media



## La giusta luce che indica il cammino.

Dall'ispirazione iniziale, fino alla scelta del giusto apparecchio, passando dalla progettazione illuminotecnica professionale. Con un sistema completo, una facile installazione, sostenibilità e consigli pratici. SLV offre tutto quello che serve ai professionisti come voi. Nella rivista GOOD LIGHT vi proponiamo una speciale selezione del nostro vasto assortimento e affrontiamo temi entusiasmanti e ricchi di informazioni sul mondo della luce.

# 21

Apparecchi da esterno  
ESKINA FRAME



**ESTERNI**

### **Nuove ottiche.**

Venite a scoprire quali possibilità vi offrono i nuovi riflettori per gli apparecchi ENOLA®.

**Pagina 16-17**

### **Illuminazione per gli esterni.**

Qual è l'apparecchio più adatto per l'ambiente esterno? L'esperto di illuminazione Lars Heidrich risponde.

**Pagina 18-21**

### **Easy To Install.**

Montaggio rapido e sicuro: maggiori dettagli sulle caratteristiche ben studiate dei nostri apparecchi.

**Pagina 22-25**



34

## COMPETENZE

**Trovare online la lampada giusta.**

Grazie a NUMINOS® è possibile farlo all'interno di un sistema: venite a scoprire com'è facile configurare gli apparecchi.

**Pagina 34-35**

**Nuove classi di efficienza energetica**

Cosa significano per voi e per i vostri clienti le nuove classi di efficienza energetica.

**Pagina 36-37**

**LED o attacco tradizionale?**

Vi mostriamo i vantaggi di entrambe le versioni.

**Pagina 38-39**

**Classi IP nel bagno**

Vi spieghiamo quale classe di protezione IP è adatta alle diverse aree.

**Pagina 40-41**

**Ritorno alla natura.**

I materiali naturali sono assolutamente attuali nella realizzazione di apparecchi da interno e da esterno.

**Pagina 42-43**

**NEW**

38

Lampada da parete  
per esterno  
QUADRULO

28

Famiglia ONE



8



## SOSTENIBILITÀ

**Vince l'ecologia.**

Quali sono i nostri progressi nella sostenibilità in ambito di produzione, imballaggio, logistica e riparabilità.

**Pagina 8-9**

**Riparabilità.**

Vi parliamo in dettaglio della riparabilità dei nostri prodotti e della sostenibilità del sistema di apparecchi NUMINOS®.

**Pagina 10-11**

**Collaborazione premium con ZVEH (Associazione federale tedesca industria mestieri elettronici)**

Perché siamo un partner premium e-brand e quali sono i vantaggi per voi.

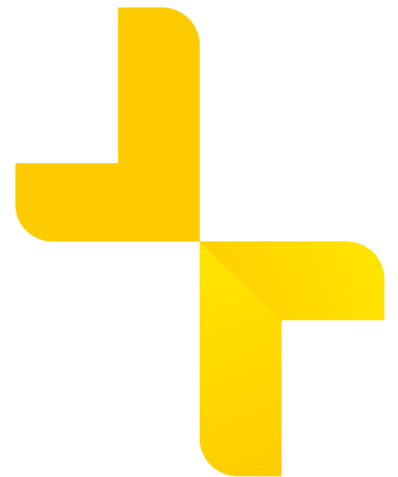
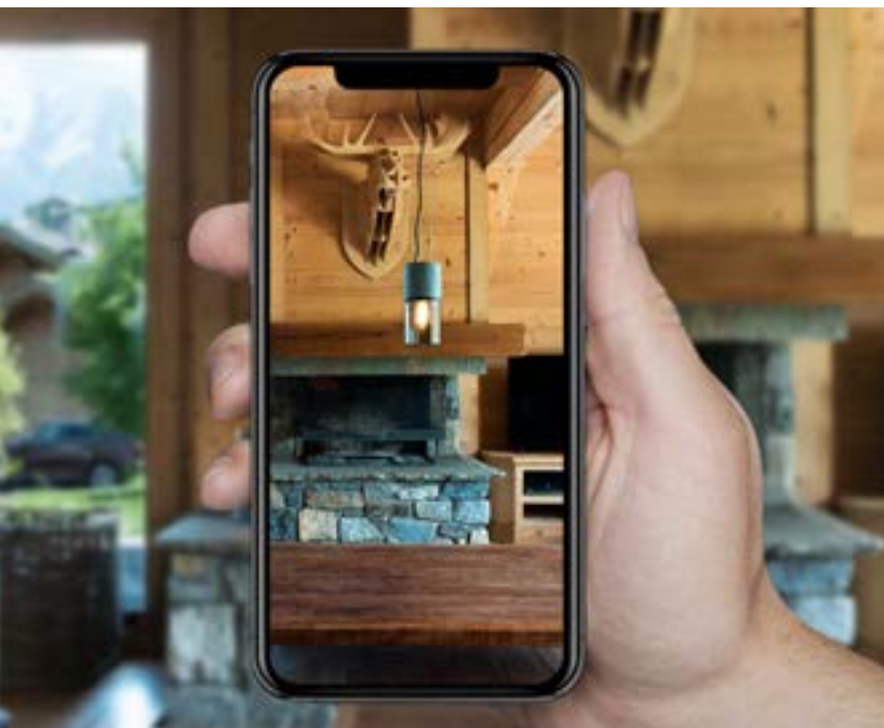
**Pagina 12-13**

---

# SLV EXPERIENCE LIGHT: VIVERE L'ISPIRAZIONE ANCHE IN MANIERA VIRTUALE

**Dove la capacità di immaginazione si ferma, arriviamo noi.**

Infatti, con la nostra applicazione di realtà aumentata SLV EXPERIENCE LIGHT potete mostrare alla vostra clientela l'effetto dei nostri apparecchi installati all'interno dell'ambiente ancor prima dell'acquisto. La sua facilità di utilizzo la rende un importante strumento di consulenza e un supporto importante nelle decisioni.



**Toccare i prodotti SLV quasi con mano.**

Grazie alla realtà aumentata potrete individuare facilmente l'apparecchio adatto direttamente in loco. La videata iniziale vi darà accesso a utili funzioni. E nel caso in cui vi trovaste in difficoltà, le facili istruzioni vi trarranno rapidamente d'impaccio.



**Augmented Reality:** verificate da diverse prospettive l'effetto degli apparecchi SLV nell'ambiente. All'interno e all'esterno. Avrete anche la possibilità di posizionare diversi apparecchi e visualizzare scenari illuminotecnici completi.



**Sfogliare i cataloghi online:**

nella più recente documentazione SLV troverete tutto ciò che state cercando e potrete utilizzare la pratica "Lista dei desideri" per i prodotti selezionati.

**Visualizzare i prodotti:**

tutta la gamma dei prodotti SLV a portata di app.

**Acquisire conoscenze:**

scoprite gli argomenti in primo piano dell'area online GOOD LIGHT per essere informati sulle ultimissime notizie del mondo dell'illuminazione.



**Avete scoperto una novità? Aprite subito l'app!**

Scaricate l'app gratuita SLV EXPERIENCE LIGHT dall'Apple Store o da Google Play sul tablet o sullo smartphone e divertitevi a vedere l'effetto che faranno i prodotti SLV inseriti nella realtà aumentata.



---

# L'ECOLOGIA VINCE





## A vantaggio dell'ambiente.

**A vantaggio di tutti.** Siamo ben consci della nostra responsabilità nei confronti del futuro e allo stesso tempo siamo ancora lontani dagli ambiziosi obiettivi ambientali che ci siamo posti. Per questo motivo facciamo ogni giorno qualche piccolo passo per raggiungere risultati sostenibili lungo tutta la catena di creazione del valore, nei settori di produzione, imballo, logistica, riparabilità e non solo.

### Plastica riciclata, qualità immutata.

Quando è possibile, sostituiamo le materie prime primarie con quelle secondarie. SAMRINA è solo uno degli apparecchi di SLV che contiene già una percentuale di plastica riciclata ed è anche un luminoso esempio di come il design, la qualità e la lunga durata possono essere abbinati nel massimo rispetto possibile dell'ambiente. Questa lampada a picchetto, con il suo faretto orientabile, illumina con eleganza e in modo sostenibile giardini, esterni di abitazioni, hotel e ristoranti. Naturalmente, la nostra attenzione non si limita ai materiali delle lampade, ma comprende anche gli imballi e le sorgenti luminose.



### Illuminazione a LED efficiente dal punto di vista energetico.

Rispetto alle tradizionali sorgenti luminose, i LED consentono di risparmiare fino al 90 % di energia. Inoltre, nel caso delle nostre nuove lampadine LED GU10 le parti in plastica sono realizzate in materiale riciclato.

**LED GU10**

Codice articolo: 1004972

**SAMRINA  
SP, single, GU10**

Codice articolo: 1004757

---

# ANCORA COME NUOVO.



## Riparare anziché smaltire.

Perché ogni componente elettronico che non viene gettato conta, e ogni parte difettosa sostituibile o riciclabile protegge l'ambiente.

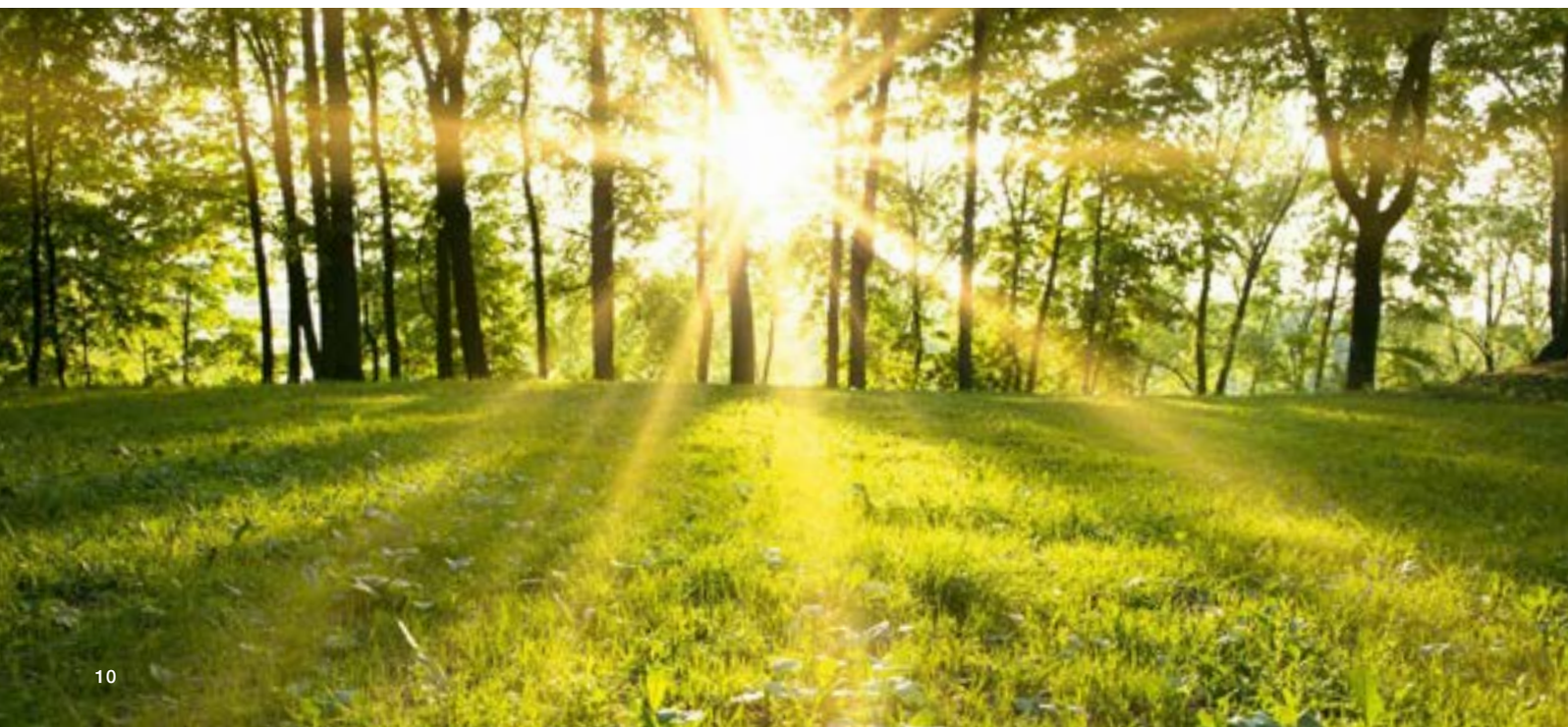
### **Non deve essere per forza nuovo per essere performante.**

Oltre l'80% degli apparecchi SLV possono essere riparati già ora da elettricisti qualificati. Entro il 2022 intendiamo ampliare la quota dei prodotti LED portandola al 95%. In questo modo SLV ottempera alle disposizioni dell'Unione Europea sull'eco design e sull'efficienza energetica e contribuisce alla riduzione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Continuiamo a lavorare nell'ottica di rendere i nostri prodotti più riparabili e gli apparecchi e i relativi imballaggi più riciclabili possibile.

### **Perché è importante limitare i rifiuti.**

Nel 2019 nel mondo sono state prodotte 53,6 milioni di tonnellate di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche: questo quantitativo corrisponde al peso di 179 edifici delle dimensioni del duomo di Colonia. La progressione è evidente: nel giro di cinque anni il quantitativo di questi rifiuti è cresciuto del 21% e per il 2030 il Global E-Waste Monitor ha previsto un ulteriore incremento a 74 milioni di tonnellate. Contrastare questa tendenza è un obiettivo prioritario.

Fonte: <http://ewastemonitor.info/>



## Più sostenibilità all'interno di un sistema.

NUMINOS® offre downlight e spot per infinite possibilità.



**NUMINOS® MOVE M, DL**  
Codice articolo: 1003553

La nuova famiglia di prodotti NUMINOS® rende chiaro in maniera esaustiva cosa sia possibile fare nell'ambito di una gestione sostenibile del prodotto: il sistema di illuminazione modulare offre infinite possibilità per i più svariati progetti. Grazie al configuratore si possono abbinare driver, sorgenti luminose a LED, lenti, alloggiamenti ed elementi ottici in base allo specifico ambito di utilizzo del cliente. Si ottiene un prodotto finito composto da elementi singoli che, nel caso in cui le esigenze si modifichino, possono essere facilmente sostituiti. Non serve acquistare un apparecchio nuovo e questo rende NUMINOS® un sistema di illuminazione longevo, concepito in base a principi di sostenibilità. **Maggiori informazioni su NUMINOS® sono disponibili a pagina 34.**

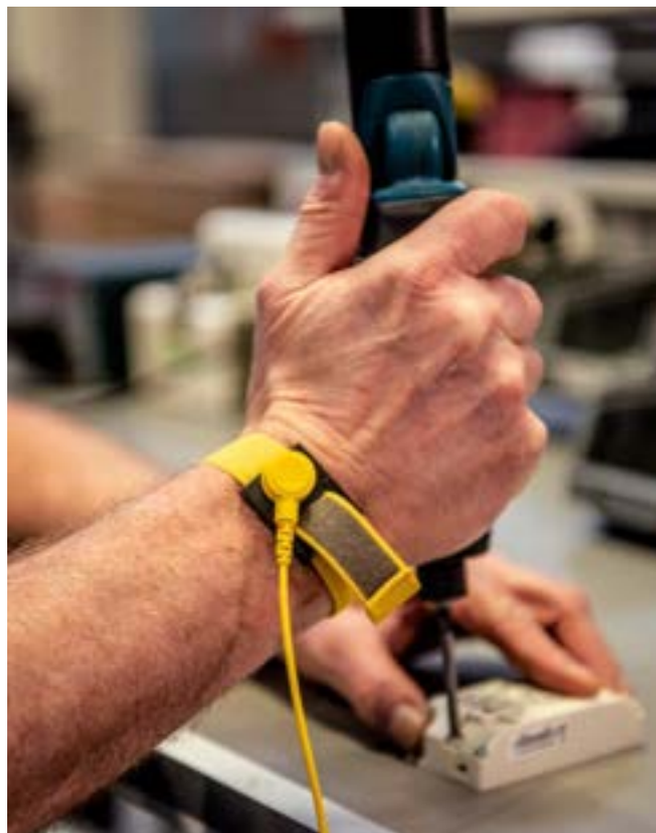


**NUMINOS® XL, DL**  
Codice articolo: 1003985



### SLV e la sostenibilità.

Il design e la riparabilità degli apparecchi sono solo piccoli mattoncini all'interno della strategia di sostenibilità di SLV. L'obiettivo di livello superiore è portare la sostenibilità nell'intera catena di creazione del valore. Per sapere cosa significhi tutto questo esattamente rimandiamo a: **slv.com**





La partnership e-brand è stata siglata da: (da sx.) Gabi Schermuly-Wunderlich (Amministratrice di ArGe Medien im ZVEH), Lothar Hellmann (Presidente di ZVEH), Christian Kruse (Head of Sales D/A/CH SLV GmbH), Ingolf Jakobi (Direttore esecutivo di ZVEH), Alexander Neuhäuser (Vicedirettore esecutivo di ZVEH), Denis Grobotek (Responsabile marketing di SLV GmbH).

---

# LEGAME DI QUALITÀ



**La fiducia si conquista in tanti modi:** con prodotti di elevata qualità, servizi adeguati, ma anche con le collaborazioni che sono alla base di tutto questo. È quindi significativo che SLV Germania sia ora un partner premium e-brand della ZVEH.

La partnership premium e-brand con la ZVEH riguarda SLV Germania, ma i vantaggi che ne derivano si riflettono su tutte le filiali nazionali di SLV.



**PREMIUM** | **MARKEN**  
Partner



### Una collaborazione che si basa sulla fiducia.

L'associazione federale tedesca industria mestieri elettronici rappresenta gli interessi di 50.164 aziende. SLV si impegna ormai da decenni a soddisfare le esigenze quotidiane dei professionisti del settore elettrotecnico con soluzioni di illuminazione pregiate, facilmente installabili e intelligenti. La collaborazione con la ZVEH è stata siglata a settembre 2020 e consolida il rapporto di fiducia già esistente, oltre a sottolineare ancora una volta in modo inequivocabile, che SLV è uno dei brand preferiti dagli elettroinstallatori.

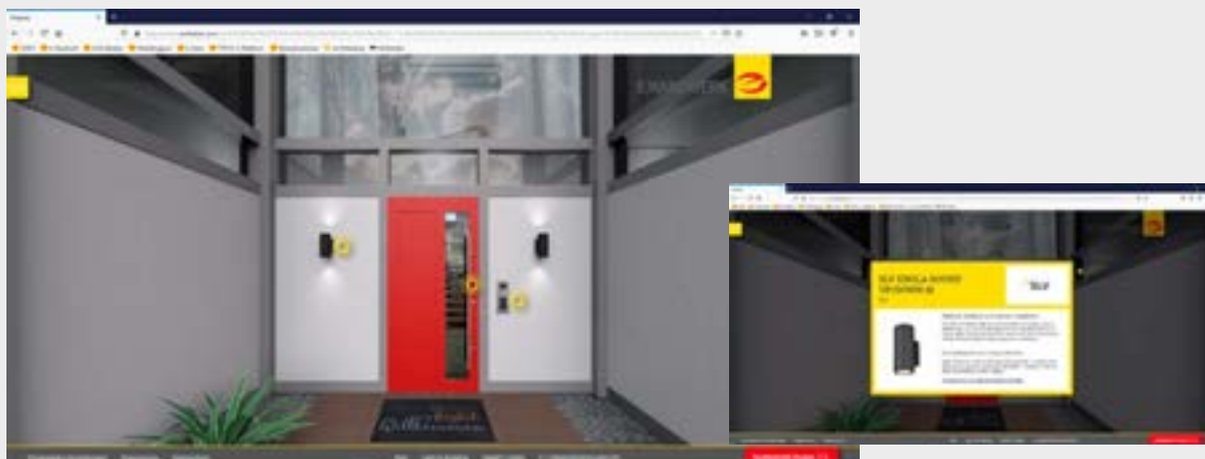
### Gli obblighi dei partner e-brand.

Le aziende insignite del marchio e-brand soddisfano specifici standard, sono orientate alla propria clientela e formano costantemente i propri collaboratori. In questo modo si distinguono dai concorrenti e procedono verso il futuro mossi da una forza innovatrice. In qualità di 64° membro del gruppo di partner e-brand promotori della qualità, SLV Germania accompagna i professionisti del settore elettrotecnico con prodotti pregiati e assistenza di prima classe. Si tratta di vantaggi che superano i confini e di cui possono approfittare tutte le filiali nazionali di SLV. Siamo ansiosi di proseguire in questo percorso.

## E-HAUS

### L'ESPERIENZA DI UNA SMART HOME DA TOCCARE CON MANO.

La „E-Haus“ virtuale è una dimora digitale concepita dalla ZVEH in cui il visitatore si può muovere liberamente e avere una visione delle tecnologie intelligenti grazie a una visuale a 360° e alla tecnologia 3D. Touchpoint interattivi forniscono inoltre informazioni sui circa 60 prodotti messi a disposizione dai partner e-brand dei più svariati settori. Protagonisti speciali, e primo risultato della partnership, sono i nostri apparecchi da esterni che vi accolgono direttamente nel vialetto di accesso e all'ingresso.



La E-Haus è visitabile qui: [www.e-haus-online.de](http://www.e-haus-online.de)



# QUALITÀ. GODERSI L'ARIA APERTA.



## **Valore testato. Con 5 anni di garanzia.**

Con il nostro team di tecnici e ingegneri internazionali garantiamo costantemente qualità e continuiamo a investire nello sviluppo. Dall'efficienza energetica alla resistenza alle intemperie: gli apparecchi per esterni SLV sono sempre sottoposti a rigorosi test. Non ci limitiamo a fornire qualità, la garantiamo. Per 5 anni.

- Test IP e IK
- Test di resistenza agli agenti atmosferici (nebbia salina e camera climatica, test UV)
- Prove di lunga durata in condizioni naturali
- Inserimento del feedback dei clienti nello sviluppo dei prodotti
- Installazione semplice e duratura
- Materiali di montaggio di qualità

---

# DESIGN MINIMALE, INFINITE POSSIBILITÀ

## Nuovi riflettori per una luce sempre adeguata.

Dal punto di vista della semplicità, gli apparecchi della serie ENOLA® non scendono a compromessi. Nella versatilità di impiego, però, non si pongono limiti. Grazie alle nuove lenti e riflettori abbinabili per ottenere diversi effetti di luce, le possibilità sono ancora maggiori.

In versione quadrata o rotonda, le forme classiche e il design elegante della linea ENOLA® rendono questi apparecchi adatti a qualsiasi stile architettonico e di arredamento. Sono dotati di un fascio luminoso di 38°, adatto a numerose applicazioni. Le ottiche disponibili come accessori ampliano ulteriormente le sue possibilità.



### Forme semplici per le facciate.

La lampada da parete biemissione ENOLA® emana una luce ambientale indiretta che può essere regolata con un semplice clic tramite un interruttore CCT (3000/4000K). La classe di protezione IP65 la rende adatta agli esterni. Grazie alla piastra di montaggio Easy To Install fornita in dotazione, è anche facile e veloce da installare.

---

**ENOLA® SQUARE**  
**UP/DOWN M, WL**  
Codice articolo: 1003419





### Ottica da 19°: fascio luminoso stretto.

Il fascio luminoso da 19° crea un cono stretto, perfetto per sottolineare determinati dettagli e per un'illuminazione d'accento degli oggetti.



**ENOLA® ROUND UP/DOWN M, WL**  
+ lente da 19°  
Codice articolo: 1003425 + 1005205



### Ottica da 56°: luce più uniforme.

L'ottica più ampia da 56° illumina in maniera più uniforme superfici di maggiori dimensioni. Grazie alla diffusione della luce più morbida si rivela perfetto per l'illuminazione di aree più ampie come angoli specifici o ingressi.



**ENOLA® ROUND UP/DOWN M, WL**  
+ riflettore da 56°  
Codice articolo: 1003425 + 1005207



### Ottica asimmetrica.

L'ottica asimmetrica offre il vantaggio di poter orientare l'emissione luminosa. Ideale per un fascio di luce diretto alla porta di casa o all'ingresso del negozio.



**ENOLA® ROUND M, WL**  
+ lente asimmetrica  
Codice articolo: 1003423 + 1005206



## COME L'OTTICA INFLUENZA L'EFFETTO DI LUCE.

L'apertura del fascio luminoso indica l'angolo tra due punti in cui l'intensità luminosa scende al 50% del valore massimo. Il diametro del cono luminoso varia in base alle dimensioni dell'angolo: un angolo

stretto concentra il fascio di luce e illumina in modo mirato specifici oggetti o superfici. Un angolo più ampio, invece, illumina in maniera uniforme con una luce più morbida.

# GLI ESTERNI

**La luce è da studiare.** Nelle aree esterne, l'illuminazione si occupa di segnalare i percorsi e regalare un fascino particolare agli ambienti. Ma qual è l'apparecchio più adatto? L'esperto di SLV, Lars Heidrich, ha le risposte che cerchiamo.



**Lars Heidrich**  
Lighting Design Team Leader

## **A che cosa bisogna prestare attenzione nella pianificazione dell'illuminazione dell'area esterna?**

Il concetto luminoso deve sempre essere sviluppato a monte e in considerazione del quadro generale che ci si aspetta. Se l'area verde è già stata parzialmente allestita e se le condutture elettriche non sono state posate correttamente, è già troppo tardi. Molte persone non tengono in considerazione la crescita delle piante: un giardino dall'aspetto desolato può radicalmente trasformarsi nel giro di cinque o sei anni. Gli spot a LED orientabili come il nostri apparecchi da terra ESKINA FRAME offrono la possibilità di gestire l'illuminazione in maniera flessibile.

## **Quale deve essere l'obiettivo principale dell'illuminazione esterna?**

La funzionalità e l'estetica devono completarsi a vicenda. L'illuminazione

di un giardino privato avrà uno scopo diverso rispetto all'illuminazione segnapasso in un'area pubblica, dove ci sono soprattutto specifiche normative di legge da rispettare. Per l'illuminazione delle facciate è importante capire lo stile architettonico e considerarlo nella scelta. Qui sono adatti apparecchi come i nostri OUT BEAM FRAME, che consentono di sottolineare in maniera mirata specifici elementi.

## **Quali apparecchi sono adatti ai diversi impieghi?**

Soprattutto quelli che consentono di creare un'ambientazione luminosa grazie a un sapiente mix di illuminazione di base e di accento. Se voglio creare dei punti luce, mi serve un fascio direzionale. La luce diffusa non deve essere abbagliante e mettere in risalto eventuali punti d'inciampo. In generale vale la regola che è meglio utilizzare un numero maggiore di apparecchi con un'intensità minore



**ESKINA FRAME 45, Pole, single**  
Codice articolo: 1004749

piuttosto che poche lampade molto luminose. Una tendenza importante è anche quella di utilizzare l'illuminazione in maniera più flessibile: chi la sera desidera attardarsi a leggere in giardino o in terrazza ha bisogno di apparecchi mobili, adatti alle aree esterne.

### **Gli strumenti di progettazione illuminotecnica possono aiutare nella scelta?**

Assolutamente sì. Il software più utilizzato si chiama DIALux e consente di pianificare scenari esterni che tengono conto di diversi fattori relativi agli apparecchi di illuminazione. Quasi tutti gli apparecchi SLV possono essere importati nel software, così la selezione dei prodotti diventa semplice per progettisti e clienti.



### **Manteniamo le promesse.**

Il nostro team sarà lieto di fornirvi supporto per i vostri progetti. Non esitate a contattarci: [projekte@slv.de](mailto:projekte@slv.de)





**Perfetta ovunque.**

La lampada da parete/plafone OUT BEAM emette uno stretto fascio luminoso che resta perfettamente all'interno dell'imbotte. In questo modo può essere utilizzata per illuminare gli intradossi delle finestre, le porte dei garage, gli ingressi e i corridoi senza „sporcare“ con la luce l'area circostante. Elegante e discreta grazie alla sua forma compatta e con una precisione che convince.

**OUT BEAM FRAME, SP**  
Codice articolo: 1003518

**L'atmosfera perfetta.** Lasciatevi ispirare e fate in modo che i vostri progetti risplendano della luce migliore grazie alla qualità degli apparecchi per esterni SLV.



**Semplicità al cubo.**

Per una efficace illuminazione d'esterno affidatevi alle lampade da parete SITRA CUBE, ora disponibili in diverse versioni. Realizzate in alluminio e vetro, con i loro colori si integrano alla perfezione su qualsiasi facciata e parete esterna. Grazie alla classe di protezione IP65 sono ideali con qualsiasi condizione atmosferica.

**NEW** **SITRA CUBE M, WL**  
Codice articolo: 1005151





### Flessibilità estrema, anche nel design.

Una particolare caratteristica di ESKINA Frame sono gli spot a LED orientabili in varie direzioni per la gestione dell'illuminazione di vialetti, giardini e facciate. Grazie all'interruttore CCT, in fase di installazione è possibile scegliere tra una temperatura del colore di 3000K o 4000K. La classe di protezione IP65 rende questo apparecchio la soluzione ideale per le aree esterne.

### Scoprite ESKINA FRAME nella E-Haus

Per rendervi conto di come ESKINA FRAME accompagni i visitatori sul vialetto d'accesso potete visitare la E-Haus, la casa virtuale della ZVEH. Maggiori informazioni a pagina 13.



La E-Haus è visitabile qui:  
[www.e-haus-online.de](http://www.e-haus-online.de)



**ESKINA FRAME 75**  
**Pole, double**  
 Codice articolo:  
 1004751

---

# EASY TO INSTALL

## **Caratteristiche ben studiate per una maggiore efficienza.**

La semplicità e rapidità di installazione dei nostri apparecchi significano per voi una più rapida gestione del progetto, un lavoro pulito e clienti soddisfatti. Non potrebbe essere più facile.



## **Vano ottico con facile montaggio.**

Nella nostra serie ENOLA® il vano ottico dell'apparecchio può essere separato dalla piastra di montaggio fissata a parete. Il vantaggio per voi: dopo aver agganciato il vano ottico alla piastra di montaggio avrete entrambe le mani libere per avvitarlo.



**Pratica linguetta:**  
Gli apparecchi ENOLA® sono dotati di una pratica linguetta che consente di agganciare il vano ottico in modo semplice e preciso.



**Aggancio saldo:**  
dopo il collegamento elettrico tramite i connettori, il corpo lampada viene semplicemente agganciato alla sede.

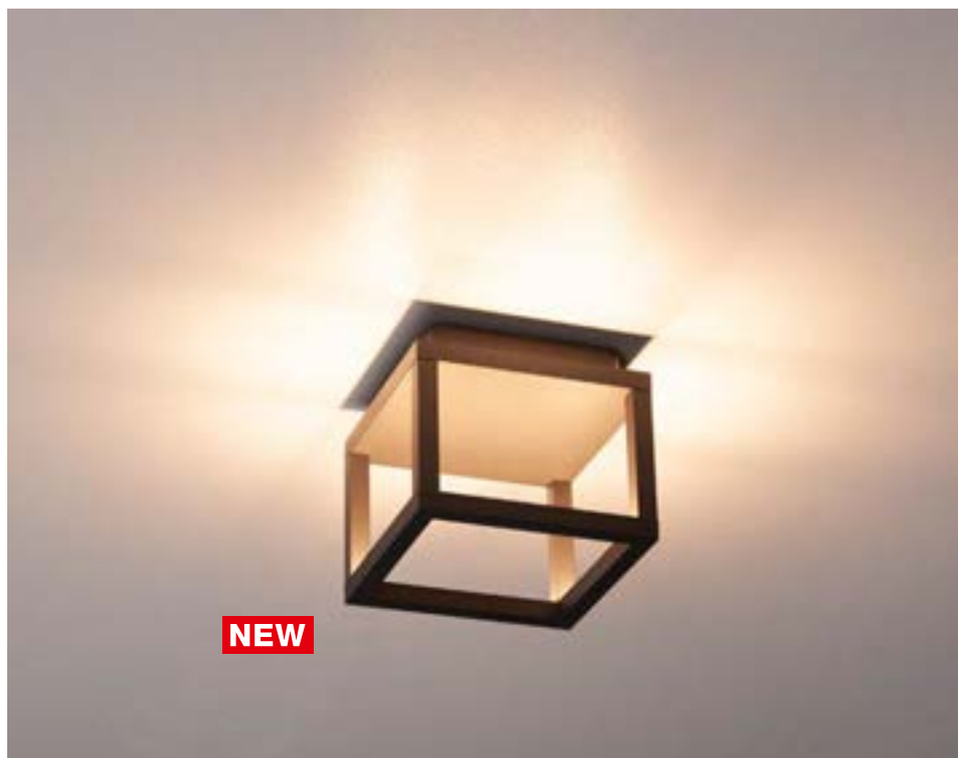


**Fissaggio finale:**  
ora dovete soltanto fissare saldamente il corpo lampada alla piastra di montaggio con un'unica vite.



### Collegamento in serie.

Con le sue LED strip incassate, la nuova lampada da parete e a plafone QUADRULO è un oggetto dal design lineare che emana una luce indiretta. Grazie alla possibilità di collegamento in serie, potrete installare numerosi apparecchi in maniera rapida e sicura.



#### Sicuro passaggio dei cavi:

per facilitare il collegamento in serie, nella piastra di base dell'apparecchio sono stati predisposti due passacavo a forma di otto.



#### In serie e ancora in serie:

per garantire il collegamento in serie, nella piastra di base sono previste due possibilità di collegamento.



**Quadrato, pratico, collegamento con morsetto a clip.**

Le lampade da parete di forma cubica SITRA CUBE conquistano con la loro moderna sobrietà. Sono disponibili con cono luminoso orientato verso il basso o l'alto (UP/DOWN) e offrono la possibilità di modificare la temperatura del colore tramite interruttore CCT (3000/4000K) in fase di installazione. Grazie ai morsetti a clip, si collegano in un attimo.



**Collegamento alla rete elettrica:**

i cavi si collegano direttamente senza utensili.



**Facile connessione:**

basta collegare l'aggancio della piastra di montaggio allo spinotto dell'apparecchio – ecco fatto!





# LA PERFEZIONE DEL CERCHIO PER AMBIENTI IMPORTANTI.



## **Sentirsi i benvenuti fin dal primo istante.**

La prima impressione conta. E per un ambiente speciale serve la luce adatta. Qui entra in gioco la nostra famiglia di apparecchi ONE che non è solo perfetta per la gastronomia e l'hotellerie, ma completa alla perfezione anche raffinati ambienti residenziali.

---

# LA FORMA PERFETTA



**Moderna e versatile.** Come sospensione, lampada da parete o anche nella versione con binario elettrificato trifase, la famiglia ONE attirerà su di sé tutti gli sguardi. Dimmerabile DALI, sostenibile e con una durata attesa di oltre 10 anni: questi apparecchi illumineranno a lungo la vostra vita.

**Diretta, indiretta  
e semplicemente circolare.**

Il moderno design circolare della serie ONE dona eleganza a qualsiasi ambiente. Inoltre, la versione a sospensione non si distingue soltanto per la sua luce a emissione diretta e indiretta, ma anche per la possibilità di regolazione con sistema DALI. Il suo CRI>90 garantisce una straordinaria resa cromatica. Inoltre la temperatura del colore può essere rapidamente adattata alle esigenze individuali tramite interruttore CCT (3000/4000K).

---

**ONE 60, PD, DALI, up/down**  
Codice articolo: 1004762

**Sospensione doppia.**

Utilizzando cavi della stessa lunghezza per ogni anello, ONE DOUBLE avrà un effetto classico e regolare. Per ottenere più movimento con anelli incrociati, basta variare la lunghezza dei cavi.

---

**ONE DOUBLE, PD, DALI, up/down**  
Codice articolo: 1004767



**Semplicemente bello.**

Voglia di giocare coi cerchi? Perché no? La sospensione ONE è disponibile in diversi formati, tutti con le stesse caratteristiche: CRI>90, interruttore CCT (3000/4000K) e luce dimmerabile DALI.

---

**ONE 80, PD, DALI**  
Codice articolo:  
1002912



**Tre è il numero perfetto.**

La tripla sospensione è di sicuro effetto. I lighting designer più estrosi potranno creare effetti visivi molto interessanti giocando con cavi di lunghezza diversa. Ovviamente, anche i lumen sono triplicati.

---

**ONE TRIPLE, PD, DALI**  
Codice articolo: 1002913



### **Circolare anche a binario.**

Anche nella versione per binario elettrificato trifase ONE TRACK diventa protagonista della scena. Per proiettare la luce verso singoli punti ben precisi, questo modello è orientabile nelle quattro dimensioni dello spazio.

**ONE 40 TRACK Trifase, DALI**  
Codice articolo: 1004770



**A tutto tondo:** la lampada ONE valorizza ogni ambiente con la sua estetica. La luce dimmerabile tramite il sistema DALI crea un'atmosfera suggestiva. Senza dimenticare che è disponibile in diversi formati per le più svariate applicazioni.



**ONE 40, WL, DALI**  
Codice articolo: 1002915

### **Comfort avvolgente.**

Con la lampada ONE da parete tutto assume un aspetto più morbido. Il merito è del suo fascino e della raffinatezza che emana con la sua luce.



# SAPERE È IMPORTANTE. CONDIVIDERE ANCORA MEGLIO.



## **Facciamo chiarezza.**

Vi offriamo consulenza sempre e comunque su come fornire ai vostri clienti un'esperienza di luce ancora migliore. Non approfittate soltanto della varietà dei nostri prodotti, ma anche della nostra conoscenza.

## **Sapete già...**

- Come trovare online l'apparecchio perfetto per voi?
- Che cosa comportano le nuove classi di efficienza energetica?
- Quali sono i diversi vantaggi di LED e attacchi tradizionali?
- Come scegliere le giuste classi IP per il bagno?
- Quali materiali naturali sono adatti?

Trovate le risposte nelle prossime pagine.

# TROVA ONLINE IL PRODOTTO ADATTO GRAZIE AL CONFIGURATORE



## La luce giusta per ogni esigenza.

Grazie alla vasta selezione di accessori, con il configuratore online NUMINOS® sono sufficienti pochi passaggi per comporre i downlights e gli spots che vi servono.



### DOWNLIGHT

NUMINOS® I downlight sono disponibili nella versione fissa oppure orientabile (4 modelli fissi e 3 modelli orientabili).



- Disponibili in 7 versioni (foro da 68 mm fino a 175 mm) con modulo LED ad elevate prestazioni in tre temperature di colore (2700K, 3000K, 4000K). UGR da 16 a 23.



- Riflettori con apertura del fascio luminoso di 20°, 40° o 55°.



- Diversi filtri disponibili come accessori (smerigliato/prismatico/ellittico/a nido d'ape).



- Anello decorativo a vista disponibile nei colori bianco, nero o cromo.



### SPOT

NUMINOS® Gli spot sono disponibili nella versione a plafone fissa oppure orientabile, come sospensioni e come spot per il sistema a binario elettrificato trifase.



- Disponibile in 3 dimensioni (65x162mm, 85x185mm, 100x213mm) con modulo LED ad elevate prestazioni e in 3 temperature di colore (2700K, 3000K, 4000K).

- Grazie ai driver incorporati (dimmerabili a taglio di fase o DALI) tutti gli spot vanno collegati direttamente all'alimentazione di rete



- Lenti a scelta con apertura del fascio luminoso di 24°, 36° o 60°.

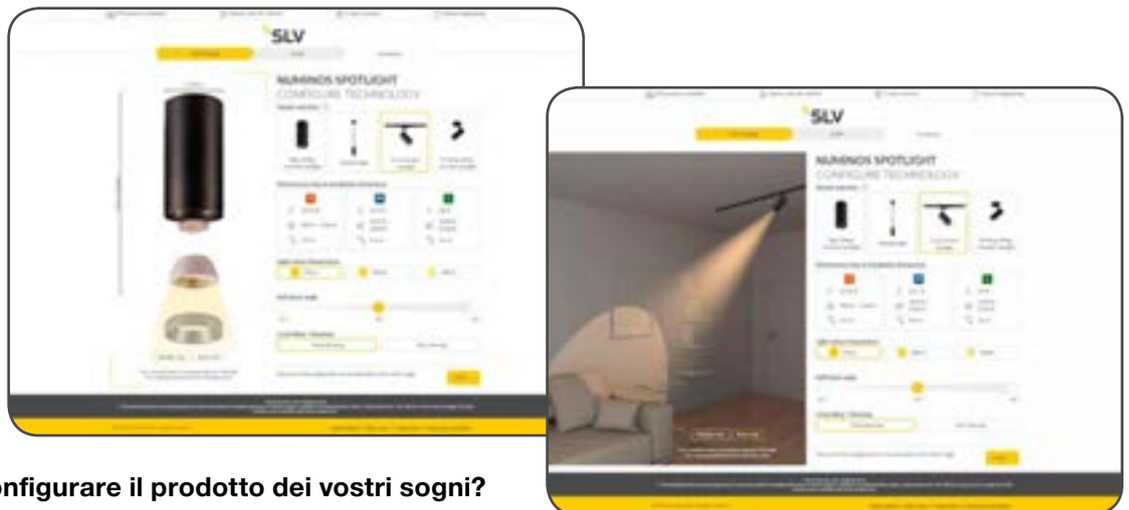




## Dritti alla meta.

Con il configuratore online SLV NUMINOS® è possibile.

Il nostro configuratore online vi porta dritti alla meta. Grazie alle icone informative la scelta di apparecchi e dei relativi accessori è facile ed intuitiva. Potete anche farvi un'idea dell'aspetto che avrà l'apparecchio scegliendo la visualizzazione in dettaglio o generale.



**Non vedete l'ora di configurare il prodotto dei vostri sogni?  
Qui trovate il configuratore online SLV NUMINOS®:**

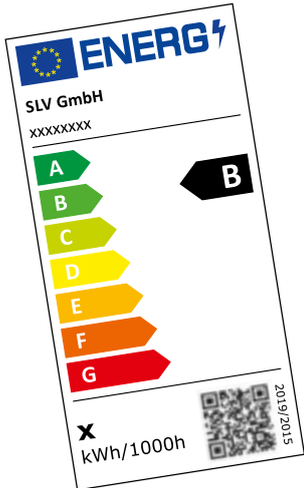
**[www.numinos.SLV.com](http://www.numinos.SLV.com)**



Scansionami per un video che mostra  
quanto sia facile configurare gli apparecchi  
NUMINOS®.



# CHIAREZZA SULLE CLASSI



**Basta confusione:** a partire dal mese di settembre 2021 si applicheranno nuove regole all'efficienza energetica e alla sua classificazione. Riguarderanno le sorgenti luminose o le lampadine, ma non più gli apparecchi. Un apparecchio con sorgente luminosa smontabile viene denominato „prodotto contenitore“. Tutto questo non fa soltanto una maggiore chiarezza ma consente anche decisioni di acquisto più trasparenti.

## Classi di efficienza energetica a prova di futuro

Con le nuove disposizioni viene modificato lo spettro delle possibili classi di efficienza energetica in A, B, C, D, E, F e G. Per consentire che detta classificazione mantenga un significato anche in futuro, i requisiti sono stati concepiti in modo che le classi più elevate (da C ad A) siano raggiunte soltanto in futuro. Ne consegue che un apparecchio che finora era classificato in classe A++ o A+++ non rientrerà automaticamente nella nuova classe A.

Il design delle etichette energetiche, al contrario, resterà sostanzialmente invariato. La novità è che le classi di efficienza energetica indicata saranno applicabili a tutti i prodotti interessati dal Regolamento (UE) 2017/1369 del Parlamento europeo e del Consiglio. Inoltre l'etichetta contiene un codice QR tramite il quale si viene reindirizzati alla sezione pubblica della banca dati EPREL in cui sono elencati anche i prodotti SLV.





**Le nuove etichette nel BIG WHITE® 22.**

Anche SLV è obbligata a utilizzare le nuove etichette. Siamo al vostro fianco per consentirvi di lavorare con le nuove classi di efficienza energetica e di scegliere gli apparecchi adatti: nel prossimo BIG WHITE® 22 troverete già la nuova classificazione

- A+ G A
- A+ G B
- A+ G C
- A+ G D
- A+ G E
- A+ G F
- A+ G G



Lichtquelle	Watt	EEK
Lichtquelle 1 (z. B. Spot)	500K	A
Lichtquelle 2 (z. B. MR)	500K	A
Lichtquelle 3 (z. B. Down)	400K	A
Lichtquelle 4 (z. B. Vollerstr.)	2700K-3000K	A

---

# LED O LAMPADINA?

**Ci sono vantaggi e pregiudizi per entrambe le soluzioni.**

Alla fine resta una questione di stile. È il momento di fornire le necessarie spiegazioni alla clientela o di presentare gli stessi apparecchi nelle due versioni.

## **Pregiudizio ben radicato?**

Un pensiero che preoccupa molti è che in caso di difettosità di un LED incassato fisso, l'intero apparecchio debba essere rimpiazzato. Questo è un pregiudizio che possiamo smentire perché in quasi tutti i prodotti SLV la sorgente luminosa può essere sostituita da un professionista qualificato e quindi l'apparecchio è riparabile.

Anche la durata calcolata non è un grande argomento a favore, perché 50.000 ore in un'abitazione privata con 3 ore di accensione al giorno corrispondono a circa 50 anni. Nell'area esterna, un LED resterà acceso per sei ore al giorno per circa 25 anni.



## **Classico e flessibile.**

Chi preferisce il classico, con la lampada da parete QUADRULO SENSOR non farà soltanto la scelta giusta, ma potrà anche utilizzare sorgenti luminose smart grazie all'attacco E27. Il sensore integrato reagisce al minimo movimento.

---

**SECKET** QUADRULO SENSOR  
**INSIDE** WL, E27  
Codice articolo: 1002402



**Minimalismo contemporaneo.**

Con il suo stile moderno, la nuova QUADRULO è uno degli apparecchi più eleganti della sua classe. I moduli LED integrati emanano una luce indiretta con una temperatura di colore di 3000K.



**NEW**

**QUADRULO  
WL**  
Codice articolo:  
1005201



# LA LUCE NEI BAGNI

**Vivere la luce in totale sicurezza.** Con gli apparecchi da interno SLV e la classe di protezione IP adatta alla zona di utilizzo non avrete alcun problema.



## Bellezza e sicurezza.

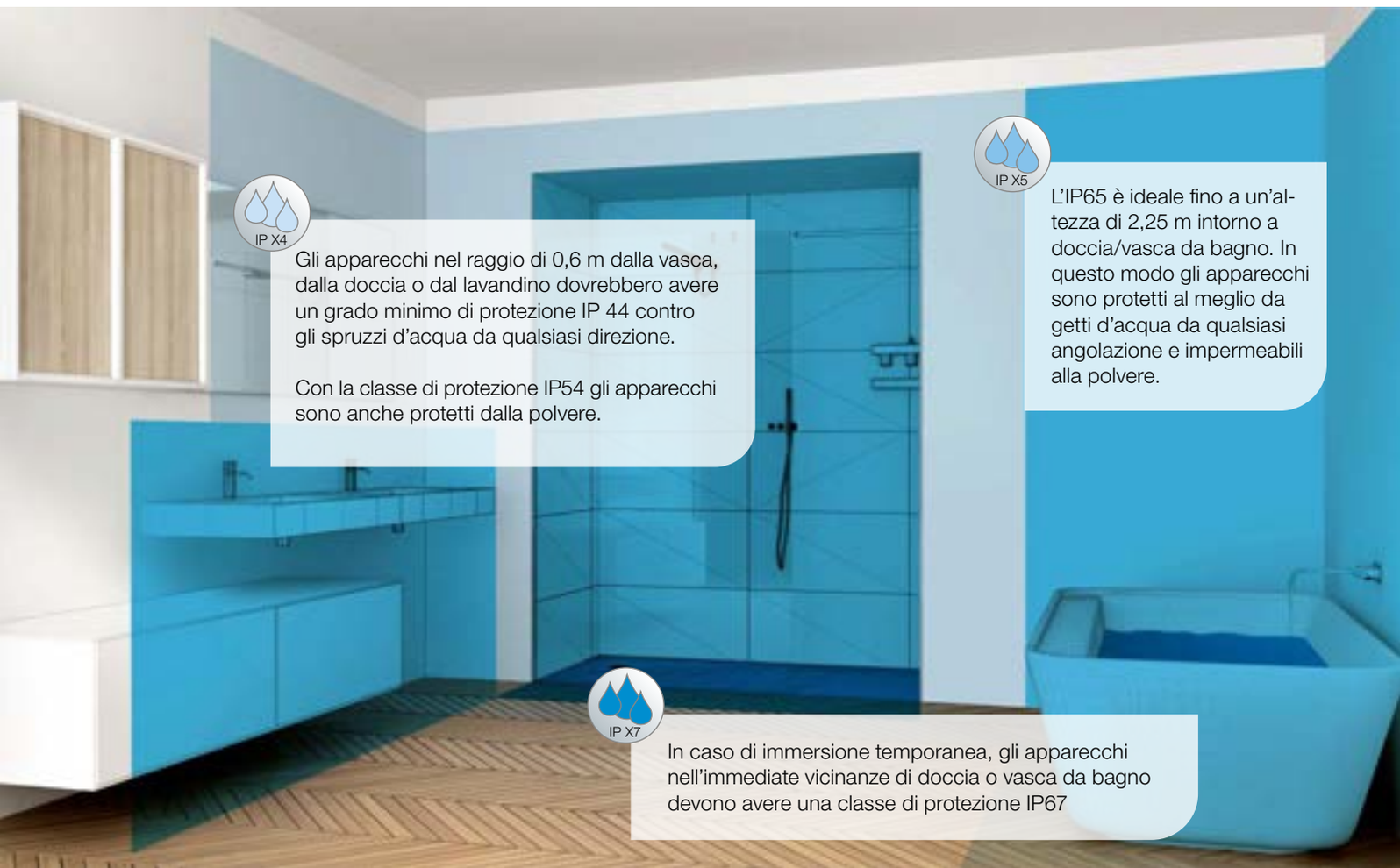
L'elettricità e l'umidità non vanno assolutamente d'accordo. Per gestire l'illuminazione delle moderne oasi del benessere in maniera non soltanto funzionale e particolarmente rilassante, ma anche sicura, è necessario scegliere la giusta classe di protezione IP per ogni specifica area.

## Che cosa significa IP?

La sigla IP è l'acronimo di International Protection. Nei paesi di lingua inglese viene anche denominata Ingress Protection, cioè protezione dall'intrusione. Il codice IP standardizzato è composto da una prima cifra che indica la protezione dai corpi estranei solidi e una seconda che descrive la tenuta nei confronti di acqua e umidità. E nel caso del bagno quest'ultimo è il fattore più importante.

**MAGANDA, WL**  
Codice: 1004971  
**IP44**

IP	International Protection	
	6	5
	nessuna protezione	nessuna protezione
	protezione dall'ingresso di corpi solidi di dimensioni > 50mm (dorso di una mano)	protezione dalle cadute verticali di gocce d'acqua
	protezione dall'ingresso di corpi solidi di dimensioni > 12,5mm (dito di una mano)	protezione dalle cadute di gocce d'acqua con inclinazione massima di 15°
	protezione dall'ingresso di corpi solidi di dimensione > 2,5mm (attrezzo)	protezione dalle cadute di gocce d'acqua fino a 60° dalla verticale
	protezione dall'ingresso di corpi solidi di dimensione > 1mm (filo) (diametro >1 mm)	protezione dagli spruzzi d'acqua da tutte le direzioni
	protezione dall'ingresso di polveri (nessun deposito nocivo)	protezione dai getti d'acqua (ugelli) da qualsiasi angolazione
	protezione completa dall'ingresso di polveri (impermeabile alla polvere)	protezione dai getti d'acqua potenti
		protezione contro gli effetti da immersione temporanea
		protezione contro gli effetti da immersione permanente



Gli apparecchi nel raggio di 0,6 m dalla vasca, dalla doccia o dal lavandino dovrebbero avere un grado minimo di protezione IP 44 contro gli spruzzi d'acqua da qualsiasi direzione.

Con la classe di protezione IP54 gli apparecchi sono anche protetti dalla polvere.



L'IP65 è ideale fino a un'altezza di 2,25 m intorno a doccia/vasca da bagno. In questo modo gli apparecchi sono protetti al meglio da getti d'acqua da qualsiasi angolazione e impermeabili alla polvere.



In caso di immersione temporanea, gli apparecchi nell'immediate vicinanze di doccia o vasca da bagno devono avere una classe di protezione IP67



**TRUKKO WL, rettangolare**  
Codice articolo: 1004730  
**IP44**



**GRAZIA IP FLEXSTRIP**  
Codice articolo: 1004735  
**IP54**



**VARU, EL, QPAR51**  
Codice articolo: 1001931  
**IP65**



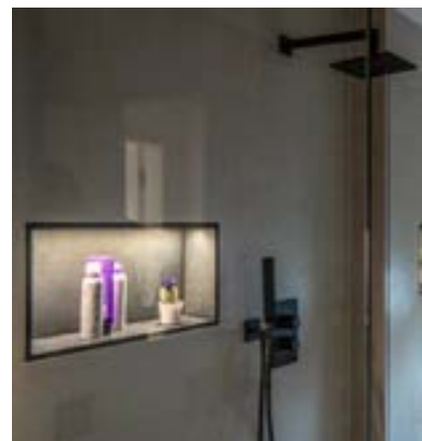
**POWER TRAIL-LITE® round**  
Codice articolo: 228332  
**IP67**



**POWER TRAIL-LITE® square**  
Codice articolo: 228342  
**IP67**



**DASAR® 920, EL**  
Codice articolo: 233500  
**IP67**





**Esclusiva e intramontabile ruggine.**

Anche il passare del tempo esercita un certo fascino. Le versioni da terra e da parete di RUSTY dimostrano con forza che il rustico effetto ruggine di questi apparecchi acquisisce un carattere sempre più esclusivo con l'esposizione agli elementi naturali. Il motivo va ricercato nello speciale trattamento dell'acciaio FeCSi che al tempo stesso protegge dalla corrosione l'interno di questi pezzi unici. La luce non potrebbe invecchiare con maggior naturalezza e fascino.

**RUSTY® UP/DOWN  
WL, rotondo**

Codice articolo: 1004651

# BACK TO NATURE

**Classiche forme forgiate dalla natura.** Negli ambienti interni ed esterni la tendenza va verso materiali esclusivi e soprattutto naturali, che si integrano con delicatezza nell'ambiente circostante.

**Illuminazione funzionale. Naturalmente.**

Le persone che lavorano con la luce si trovano sempre di fronte alla sfida di non limitarsi a curare gli aspetti funzionali. La luce è un elemento di design che rappresenta un'importante integrazione del concetto globale. Gli apparecchi in materiali naturali arricchiscono gli ambienti interni ed esterni sotto più punti di vista. Che si tratti di pietra naturale, vetro filigranato con un'estetica totalmente nuova, legno oppure effimera ruggine, la natura è assolutamente in voga.

**Bello e resistente come il basalto.**

Che cosa potrebbe essere più vicino alle origini del basalto? Il materiale, che „sgorga“ letteralmente dalla terra, esprime un impareggiabile contrasto: la potenza distruttrice del magma si confronta con la forza creatrice nel risultato della sua cristallizzazione. È questa caratteristica che ha consentito al basalto di diventare una delle rocce più diffuse. Sulla terraferma e nei fondali marini, sulla luna e addirittura su Marte. E ora anche nel giardino e in ambienti interni concepiti all'insegna della natura.



### Pietra e vetro in armonia

LISENNE porta il basalto nell'area esterna, mentre la sospensione sottolinea punti specifici nelle stanze interne. La pietra naturale costituisce una massiccia base che si abbina armoniosamente al diffusore in vetro trasparente che con il suo trattamento fumé ricorda un'epoca di camini e candele. Tuttavia, dietro a quest'estetica d'altri tempi si cela un'avanzata tecnologia e grazie all'attacco E27 integrato, questo apparecchio può montare diverse sorgenti luminose.



**LISENNE PD, E27**  
Codice articolo: 155714

## Naturalmente ricco di varianti.

Chi desidera inserire elementi naturali nel proprio progetto può affidarsi alla natura per i materiali degli apparecchi e la pianificazione illuminotecnica. I prodotti SLV sono disponibili in diverse varianti e formati.



### Il legno non si crea, il legno esiste.

Mentre il basalto e la ruggine sono sottoposti a un lungo processo prima di diventare quello che sono, il legno è sin dall'inizio uguale a sé stesso: un simbolo della natura non solo nel suo aspetto, ma anche nella sua consistenza e profumo. Ed è proprio a questa caratteristica che rende tributo la nostra serie FLATT, con la superficie interna effetto legno. Incorniciata da un involucro piatto in alluminio, FLATT emana una luce indiretta che crea in qualsiasi ambiente un'atmosfera minimalista, moderna e naturale al tempo stesso.

**FLATT SENSOR, WL**  
Codice articolo: 1002955



Hai realizzato un progetto interessante con prodotti SLV?  
Parlacene! Invia foto e informazioni esaurienti a: [references@slv.de](mailto:references@slv.de)



# USA LA LUCE PERFETTA. PER METTERE I TUOI PROGETTI SOTTO I RIFLETTORI.



## **Realizzare le idee. Con il nostro supporto.**

Sebbene ogni progetto abbia caratteristiche particolari e individuali, una buona illuminazione è imprescindibile. Da SLV troverai sempre la soluzione adatta, anche per le idee più stravaganti. Che si tratti di hotel, locali di ristorazione, negozi, strutture pubbliche o edifici privati, i nostri tecnici esperti saranno al tuo fianco con il nostro know-how al servizio della tua progettazione.



# RESORT MARIANDL AM MEER, PRORER WIEK

**Il comfort tradizionale sotto una nuova luce.** Rügen è la più grande e probabilmente anche la più bella isola tedesca. Sulla costa orientale, nella baia di Prorer Wiek, si trova una particolarità architettonica, nata dall'ex colosso di Seebad Rügen. Nel blocco IV, oggi nuovamente utilizzabile e rinnovato, si è trasferito il resort Mariandl am Meer, dove anche l'illuminazione di SLV è un componente del progetto ricco di contrasti



### Brezza marina e charme alpino

La struttura alberghiera Mariandl am Meer è stata realizzata da tre bavaresi originari delle Prealpi ed è il resort alpino più settentrionale della Germania. Abbina sapientemente il comfort tradizionale con la fresca brezza del mare del Mar Baltico. Gli ospiti si godono il soggiorno vista mare, nei 128 chalet di varie dimensioni.

### Atmosfera di benessere con illuminazione moderna.

Già nella lobby il concetto di design e di progetto sono subito evidenti: l'illuminazione di base, moderna ed elegante, mette in scena con discrezione i pregiati e naturali materiali degli arredi. Le piante nei separé fungono da elementi strutturali e sono incorniciate da LED strip che emanano al contempo una luce indiretta che aiuta ad orientarsi nell'ambiente.





**Massima flessibilità.**

Negli chalet gli spot AVO emettono una piacevole illuminazione di base. Grazie alla possibilità di spostarli e orientarli sui binari elettrificati è possibile modificarne in qualsiasi momento la direzione con la massima flessibilità.

**AVO TRACK Trifase, QPAR51**  
Codice articolo: 152640

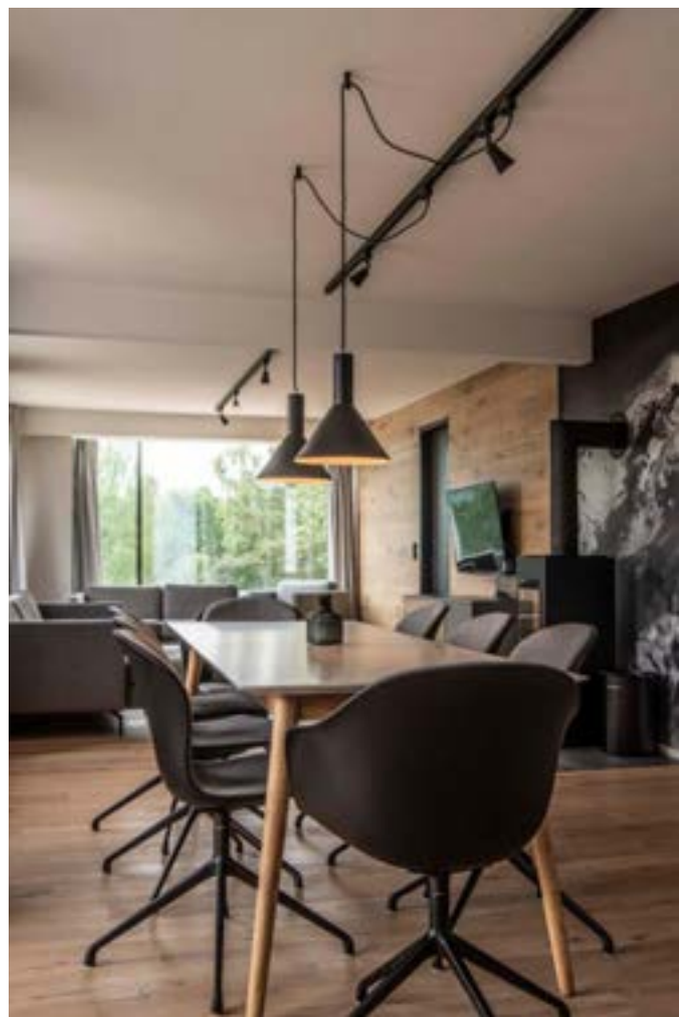
**Luce che accoglie e crea l'atmosfera.** Non sono soltanto gli chalet che regalano sensazioni confortevoli: anche lobby, aree esterne e zone wellness sfruttano un concetto illuminotecnico che crea interessanti giochi di luce.

**Dormire bene, leggere con comodità.**

Dopo una lunga giornata, le confortevoli zone notte invitano al relax. Le lampade da parete PHELIA creano una perfetta luce notturna e da lettura, che non abbaglia. Soltanto la nostra KARPO MAGN offre una flessibilità maggiore grazie al faretto magnetico orientabile che lo rende il nostro prossimo prodotto consigliato.



**KARPO MAGN**  
**CW, single, PHASE**  
Codice articolo: 1004706





### Luce che invita a rilassarsi.

Nell'area wellness di 750 m<sup>2</sup>, con piscina interna ed esterna, sauna e bagno turco, il relax è d'obbligo. La lampada da parete THEO UP/DOWN non si limita a creare entusiasmanti accenti con la sua illuminazione indiretta, ma serve anche ad orientarsi in sicurezza.

**THEO UP/DOWN, WL, QPAR51**  
Codice articolo: 229535

### Una guida discreta.

Per consentire agli ospiti di muoversi con sicurezza anche nell'area esterna, i paletti luminosi QUADRASYL in alluminio indicano il cammino in maniera discreta, ma precisa. Grazie al set di ancoraggio per cemento fornito in dotazione, l'installazione non sarà soltanto rapida, ma anche a prova di bomba!

**QUADRASYL 75, Pole, TCR-TSE**  
Codice articolo: 232295



### Per prolungare il benessere di una giornata piacevole.

Nella zona living e pranzo, le sospensioni coniche PHELIA emettono una luce bianca calda e confortevole, che crea la giusta atmosfera per gustare insieme qualche prelibatezza e rivivere le avventure della giornata trascorsa.

**PHELIA 25, PD, E27**  
Codice articolo: 1002949

### PRORA: UN IMPORTANTE PEZZO DI STORIA

Prorer Wiek è la più grande baia di Rügen sul Mar Baltico e si estende dalla penisola di Jasmund al nord fino alla foresta Granit nei pressi di Binz. Un favoloso scenario naturale con accesso diretto alle sue bellezze che ha ispirato già negli anni 30 il progetto di costruzione del complesso alberghiero „Il colosso di Seebad“, nella frazione Prora del comune di Binz. Il 2 maggio 1936, venne iniziata la

costruzione degli edifici progettati dall'architetto Clemens Klotz. A partire dal 1949, la struttura è stata occupata dalla Nationale Volksarmee della Repubblica Democratica Tedesca. Fino al 1991 è stata zona militare con accesso vietato. Oggi qui sorge un variegato mix di hotel, gastronomia, spazi abitativi e attività commerciali che trasforma Prora in un nuovo luogo magico sull'isola di Rügen.



### Oasi di benessere in primo piano.

Il faretto STRUTEK mette perfettamente in risalto i singoli dettagli dell'arredamento del bagno. Grazie all'apposito adattatore può essere integrato nel sistema a binario a tre fasi DALI ed è dotato di un modulo LED ad alte prestazioni. Lo stesso vale anche per lo spot NUMINOS® che in futuro consentirà una flessibilità ancora maggiore.

**NUMINOS® L**  
Trifase, PHASE  
Codice articolo: 1004275

## Schurr – Die Badegestalter GmbH

DIE BADEGESTALTER è un'associazione di oltre 130 aziende austriache e tedesche indipendenti che forniscono assistenza dalla progettazione fino all'ultimo piccolo intervento. Lo stesso fa la ditta Schurr di Dettingen unter Teck, nella cui showroom l'illuminazione SLV aiuta a trovare la giusta ispirazione.

### Classe di protezione IP per il bagno?

Desiderate sapere quale classe di protezione è adatta alle varie zone del bagno? A pagina 40-41 trovate maggiori informazioni.





### **Benessere sospeso.**

La sospensione sferica LIGHT EYE, realizzata in alluminio e dotata di cavo con guaina in tessuto, crea esattamente quell'atmosfera di relax perfetta per il lavabo e che vale la pena mostrare nello showroom. Grazie al montaggio su binario, i corpi illuminanti possono essere spostati a piacere ogni volta che si desidera.

**LIGHT EYE® 150**  
**Trifase, PD, QPAR111**  
 Codice articolo: 1000709



### **Per mettere in luce ciò che conta.**

Per avere tutta l'attenzione necessaria durante una consulenza personalizzata, la luce non deve essere troppo invadente. La sospensione SIGHT TRACK emana un'illuminazione di base omogenea, che presto riceverà un aggiornamento con SIGHT TRACK trifase per binario ad alta tensione.

**SIGHT TRACK**  
**Trifase**  
 Codice articolo: 1001289



**SEMPLICEMENTE VERSATILE.**  
ED ECCELLENTE SOTTO  
MOLTI PUNTI DI VISTA.

**La luce giusta per ogni esigenza.**

Per esterni, interni, sostenibili, con accessori nuovi e le giuste classi di protezione, in materiali naturali e molto di più: gli apparecchi SLV offrono la soluzione giusta per ogni esigenza. Scoprite le possibilità.

## PAGINA 8-9



Pagina 9

### SAMRINA

SP, single, GU10

Contiene materiale riciclato

**SOCKET INSIDE** 1xGU10 max. 7W



220-240V ~50/60Hz  
Materiale: plastica/vetro  
L/La/H: 11,5/10/13 cm

Versione	Articolo
GU10	
■ nero	1004757

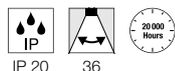


Pagina 9

### LED

GU10

Contiene materiale riciclato



Materiale: plastica

Flusso luminoso	300lm
Corrente della lampada	0.035A
Intensità luminosa max.	400cd
CRI	80
Potenza	4W
Consumo/1000h	4kWh

Versione	Articolo
2700K	1004972
3000K	1004973
4000K	1004974

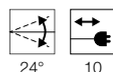
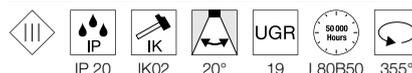
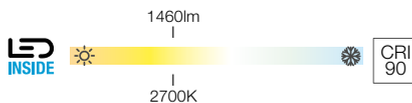
## PAGINA 10-11



Pagina 11

### NUMINOS® MOVE M

DL



500mA  
Potenza assorbita: 17,5W  
Materiale: alluminio/policarbonato (PC)  
Ø/H: 13,5/9 cm  
Ø/Profondità incasso: 12/10 cm  
Driver escluso

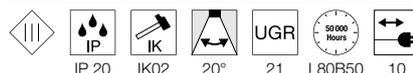
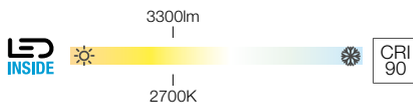
Versione	Articolo
1460lm   2700K   CRI90	
■ nero opaco	1003553



Pagina 11

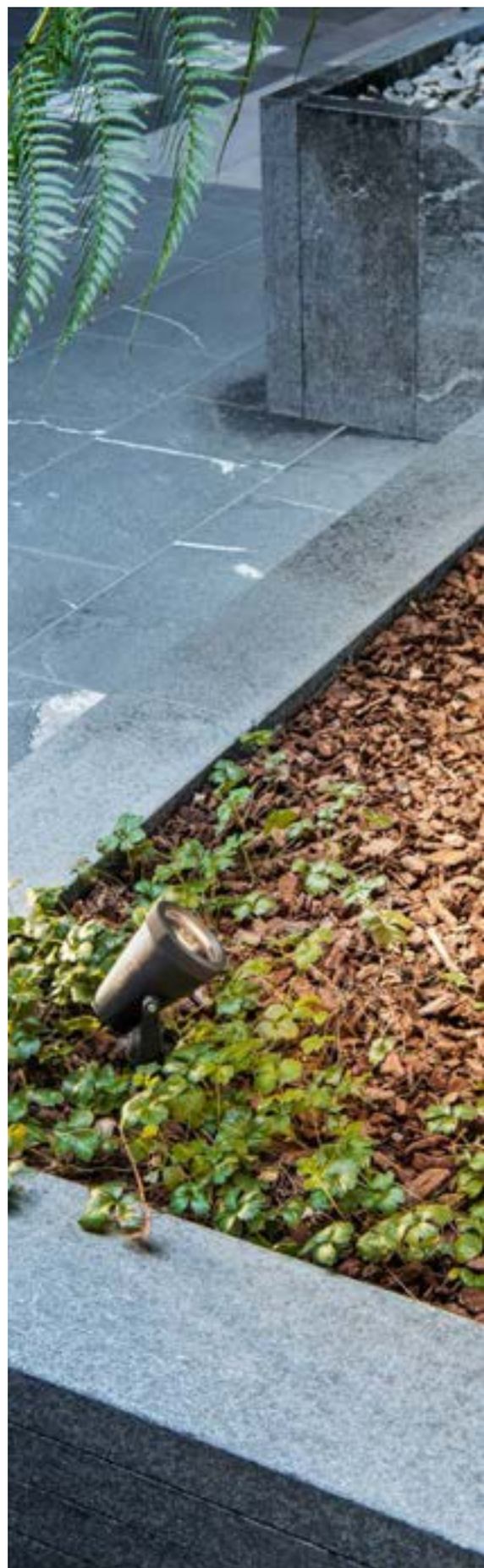
### NUMINOS® XL

DL



1050mA  
Potenza assorbita: 37,4W  
Materiale: alluminio/policarbonato (PC)  
Ø/L: 16/10,8 cm  
Ø/Profondità incasso: 14,5/11,5 cm  
Driver escluso

Versione	Articolo
3300lm   2700K   CRI90	
■ nero opaco	1003985





Trovate tutti i prodotti SLV e i relativi prezzi sul sito [slv.com](http://slv.com) e nel catalogo principale BIG WHITE® in vigore.

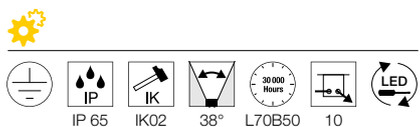
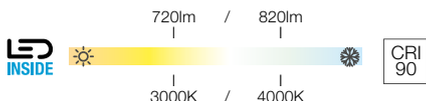


PAGINA 16-17



Pagina 16

**ENOLA® ROUND M**  
WL, single



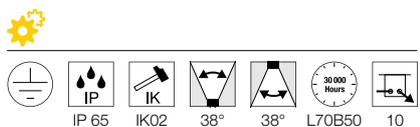
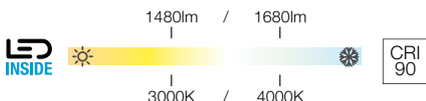
100-240V ~50/60Hz | 500mA  
Potenza assorbita: 10W  
Materiale: alluminio/vetro  
La/H/P: 10/16/15 cm

Versione	Articolo
720/820lm   3000/4000K   CRI90 ■ antracite opaco	<b>1003423</b>



Pagina 16

**ENOLA® ROUND M UP/DOWN**  
WL

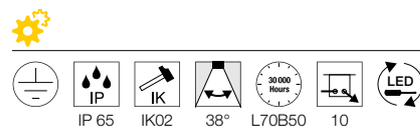
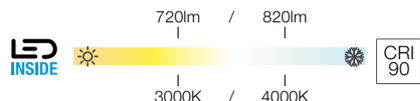


120-277V ~50/60Hz | 500mA  
Potenza assorbita: 19W  
Materiale: alluminio/vetro  
La/H/P: 10/23/15 cm

Versione	Articolo
1480/1680lm   3000/4000K   CRI90 ■ antracite opaco	<b>1003425</b>



**ENOLA® SQUARE M**  
WL, single

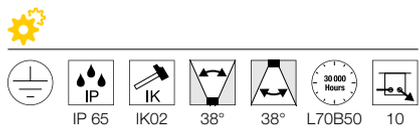
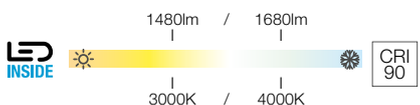


100-240V ~50/60Hz | 500mA  
Potenza assorbita: 10W  
Materiale: alluminio/vetro  
La/H/P: 10/16/15 cm

Versione	Articolo
720/820lm   3000/4000K   CRI90 ■ antracite opaco	<b>1003417</b>



**ENOLA® SQUARE M UP/DOWN**  
WL

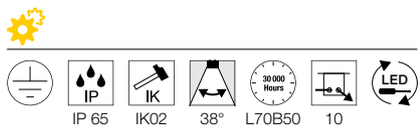
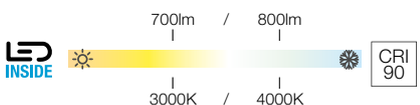


120-277V ~50/60Hz | 500mA  
Potenza assorbita: 19W  
Materiale: alluminio/vetro  
La/H/P: 10/23/15 cm

Versione	Articolo
1480/1680lm   3000/4000K   CRI90 ■ antracite opaco	<b>1003419</b>



**ENOLA® ROUND M**  
CL

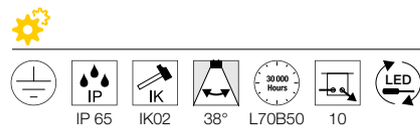
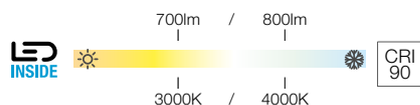


100-240V ~50/60Hz | 500mA  
Potenza assorbita: 10W  
Materiale: alluminio/vetro  
Ø/H: 10/12,5 cm

Versione	Articolo
700/800lm   3000/4000K   CRI90 ■ antracite opaco	<b>1003427</b>



**ENOLA® SQUARE M**  
CL



100-240V ~50/60Hz | 500mA  
Potenza assorbita: 10W  
Materiale: alluminio/vetro  
L/La/H: 10/10/12,5 cm

Versione	Articolo
700/800lm   3000/4000K   CRI90 ■ antracite opaco	<b>1003421</b>



Trovate tutti i prodotti SLV e i relativi prezzi sul sito [slv.com](http://slv.com) e nel catalogo principale BIG WHITE® in vigore.

## PAGINA 16-17

**NEW** disponibile da giugno 2021

Pagina 17



**ENOLA® M**  
Lente da 19°



Materiale: acciaio/policarbonato (PC)  
H: 3,8 cm

Versione

■ nero

Articolo

1005205 ■

**NEW** disponibile da giugno 2021

Pagina 17



**ENOLA® M**  
Riflettore da 56°



Materiale: policarbonato (PC)  
H: 4 cm

Versione

■ cromo

Articolo

1005207 ■

**NEW** disponibile da giugno 2021

Pagina 17



**ENOLA® M**  
Lente asimmetrica



Materiale: acciaio/policarbonato (PC)  
H: 3 cm

Versione

■ nero

Articolo

1005206 ■

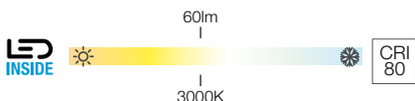


PAGINA 18-21

Pagina 20



**OUT-BEAM FRAME**  
SP



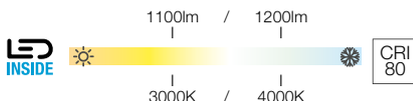
100-277V ~50/60Hz | 700mA  
Potenza assorbita: 3,5W  
Materiale: alluminio/acrilico  
L/La/H: 17,3/8,5/6,7 cm

Versione	Articolo
60lm   3000K   CRI90	
■ antracite opaco	<b>1003518</b>
60lm   3000K   CRI90	
□ bianco opaco	<b>1003519</b>

Pagina 19



**ESKINA FRAME 45/75**  
Pole, single



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Potenza assorbita: 15W  
Materiale: alluminio  
L/La: 11,5/7,3 cm

Versione	Articolo
H: 45 cm   1100/1200lm   3000/4000K   CRI80	
■ antracite opaco	<b>1004749</b>
H: 75 cm   1100/1200lm   3000/4000K   CRI80	
■ antracite opaco	<b>1004750</b>

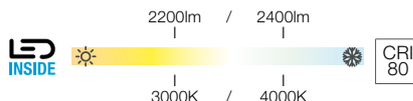


disponibile da luglio 2021

Pagina 21



**ESKINA FRAME 75**  
Pole, double



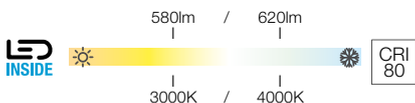
220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Potenza assorbita: 27W  
Materiale: alluminio  
L/La/H: 11,5/7,3/75 cm

Versione	Articolo
Spot1: 1100/1200lm   3000/4000K   CRI80	
Spot2: 1100/1200lm   3000/4000K   CRI80	
■ antracite opaco	<b>1004751</b>

**NEW**



**SITRA S**  
WL, single, quadrato



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Potenza assorbita: 6,2W  
Materiale: alluminio/vetro  
La/H/P: 11,8/11/8,4 cm

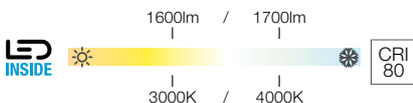
Versione	Articolo
580/620lm   3000/4000K   CRI80	
■ antracite opaco	<b>1005148</b>
580/620lm   3000/4000K   CRI80	
□ bianco opaco	<b>1005149</b>
580/620lm   3000/4000K   CRI80	
■ ruggine opaco	<b>1005150</b>

Pagina 20

**NEW**



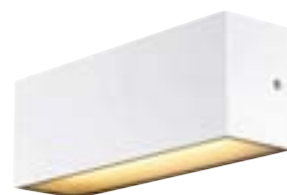
**SITRA M**  
WL, up/down, quadrato



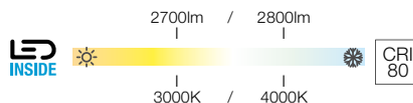
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Potenza assorbita: 14W  
Materiale: alluminio/vetro  
La/H/P: 20/11/8,4 cm

Versione	Articolo
1600/1700lm   3000/4000K   CRI80	
■ antracite opaco	<b>1005151</b>
1600/1700lm   3000/4000K   CRI80	
□ bianco opaco	<b>1005153</b>
1600/1700lm   3000/4000K   CRI80	
■ ruggine opaco	<b>1005154</b>

**NEW**



**SITRA L**  
WL, up/down, quadrato



220-240V ~50/60Hz | 600mA  
Potenza assorbita: 24W  
Materiale: alluminio/vetro  
La/H/P: 30/11/8,4 cm

Versione	Articolo
2700/2800lm   3000/4000K   CRI80	
■ antracite opaco	<b>1005155</b>
2700/2800lm   3000/4000K   CRI80	
□ bianco opaco	<b>1005156</b>
2700/2800lm   3000/4000K   CRI80	
■ ruggine opaco	<b>1005157</b>



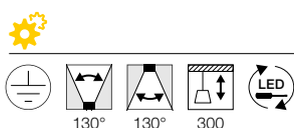
Trovate tutti i prodotti SLV e i relativi prezzi sul sito [slv.com](http://slv.com) e nel catalogo principale BIG WHITE® in vigore.

PAGINA 28-31



Pagina 28

**ONE 60**  
PD, DALI, up/down

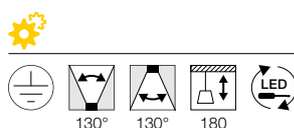


220-240V ~50/60Hz | 600mA  
Potenza assorbita: 25W  
Materiale: alluminio/acciaio  
Ø/L: 60/4,5 cm

Versione	Articolo
800/820lm   3000/4000K   CRI90	
■ nero opaco	<b>1004761</b>
800/820lm   3000/4000K   CRI90	
□ bianco opaco	<b>1004762</b>



**ONE 60**  
PD, PHASE, up/down

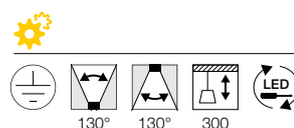


220-240V ~50/60Hz | 600mA  
Potenza assorbita: 24W  
Materiale: alluminio/acciaio  
Ø/L: 60/4,5 cm

Versione	Articolo
820/830lm   2700/3000K   CRI90	
■ nero opaco	<b>1004759</b>
820/830lm   2700/3000K   CRI90	
□ bianco opaco	<b>1004760</b>



**ONE 80**  
PD, DALI, up/down



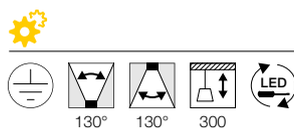
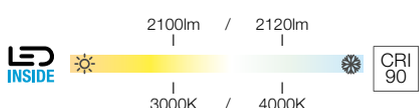
220-240V ~50/60Hz | 600mA  
Potenza assorbita: 25W  
Materiale: alluminio/acciaio  
Ø/L: 60/4,5 cm

Versione	Articolo
1230/1270lm   3000/4000K   CRI90	
■ nero opaco	<b>1004763</b>
1230/1270lm   3000/4000K   CRI90	
□ bianco opaco	<b>1004764</b>



Pagina 29

**ONE DOUBLE**  
PD, DALI, up/down

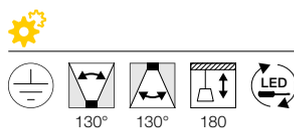


220-240V ~50/60Hz | 1400mA  
Potenza assorbita: 55W  
Materiale: alluminio/acciaio  
Ø/L: 80/4,5 cm

Versione	Articolo
2100/2120lm   3000/4000K   CRI90	
■ nero opaco	<b>1004767</b>
2100/2120lm   3000/4000K   CRI90	
□ bianco opaco	<b>1004768</b>



**ONE DOUBLE**  
PD, PHASE, up/down



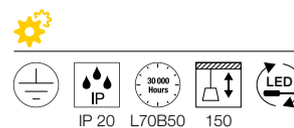
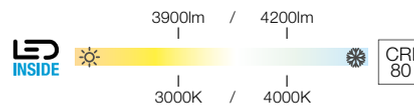
220-240V ~50/60Hz | 900mA  
Potenza assorbita: 35W  
Materiale: alluminio/acciaio  
Ø/L: 60/4,5 cm

Versione	Articolo
1230/1270lm   2700/3000K   CRI90	
■ nero opaco	<b>1004765</b>
1230/1270lm   2700/3000K   CRI90	
□ bianco opaco	<b>1004766</b>



Pagina 30

**ONE TRIPLE**  
PD, DALI

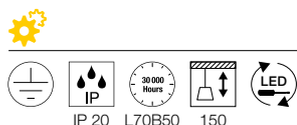


220-240V ~50/60Hz | 1700mA  
Potenza assorbita: 65W  
Materiale: alluminio/acciaio  
Ø/L: 80/3 cm

Versione	Articolo
3900/4200lm   3000/4000K   CRI80	
■ nero opaco	<b>1002913</b>
3900/4200lm   3000/4000K   CRI80	
□ bianco opaco	<b>1002914</b>



**ONE 60**  
PD, DALI



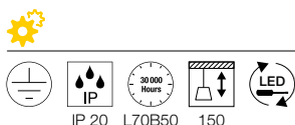
220-240V ~50/60Hz | 600mA  
Potenza assorbita: 25W  
Materiale: alluminio/acciaio  
Ø/L: 60/3 cm

Versione	Articolo
1400/1500lm   3000/4000K   CRI80	
■ nero opaco	<b>1002909</b>
1400/1500lm   3000/4000K   CRI80	
□ bianco opaco	<b>1002910</b>



Pagina 30

**ONE 80**  
PD, DALI



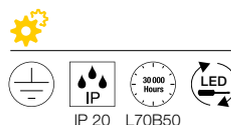
220-240V ~50/60Hz | 600mA  
Potenza assorbita: 25W  
Materiale: alluminio/acciaio  
Ø/L: 80/3 cm

Versione	Articolo
1400/1500lm   3000/4000K   CRI80	
■ nero opaco	<b>1002911</b>
1400/1500lm   3000/4000K   CRI80	
□ bianco opaco	<b>1002912</b>



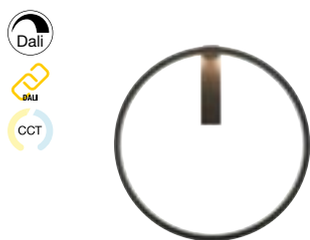
Pagina 31

**ONE 40**  
WL, DALI

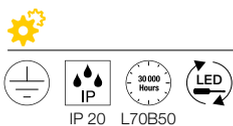


220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Potenza assorbita: 14W  
Materiale: alluminio/acciaio  
Ø/P: 40/7,5 cm

Versione	Articolo
720/770lm   3000/4000K   CRI80	
■ nero opaco	<b>1002915</b>
720/770lm   3000/4000K   CRI80	
□ bianco opaco	<b>1002917</b>



**ONE 60**  
WL, DALI



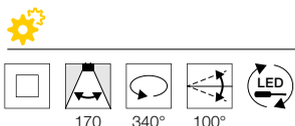
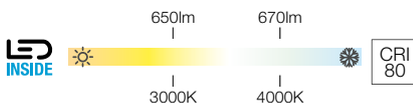
220-240V ~50/60Hz | 600mA  
Potenza assorbita: 25W  
Materiale: alluminio/acciaio  
Ø/P: 60/8 cm

Versione	Articolo
1400/1500lm   3000/4000K   CRI80	
■ nero opaco	<b>1002918</b>
1400/1500lm   3000/4000K   CRI80	
□ bianco opaco	<b>1002919</b>



Pagina 31

**ONE 40 TRACK**  
Trifase, DALI

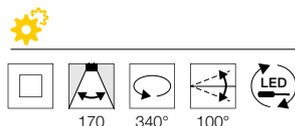
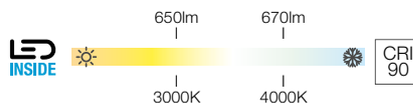


220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Potenza assorbita: 15,2W  
Materiale: alluminio  
Ø/P: 40/10,5 cm

Versione	Articolo
650lm   3000K   CRI80	
■ nero opaco	<b>1004769</b>
650lm   3000K   CRI80	
□ bianco opaco	<b>1004770</b>



**ONE 60 TRACK**  
Trifase, DALI



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Potenza assorbita: 15,2W  
Materiale: alluminio  
Ø/P: 60/10,5 cm

Versione	Articolo
670lm   4000K   CRI90	
■ nero opaco	<b>1004771</b>
670lm   4000K   CRI90	
□ bianco opaco	<b>1004772</b>



Trovate tutti i prodotti SLV e i relativi prezzi sul sito [slv.com](http://slv.com) e nel catalogo principale BIG WHITE® in vigore.

PAGINA 38-39



Pagina 38



**QUADRULO SENSOR**  
WL, E27

**SOCKET INSIDE** 1xE27 max.15W



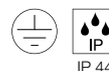
230V ~50Hz  
Materiale: alluminio/vetro  
La/H/P: 14/29/16 cm

Versione	Articolo
E27	
■ antracite opaco	1002402



**QUADRULO**  
WL, E27

**SOCKET INSIDE** 1xE27 max.15W



230V ~50Hz  
Materiale: alluminio/vetro  
La/H/P: 14/29/16 cm

Versione	Articolo
E27	
■ antracite opaco	1002403



Pagina 39

**NEW** disp. da giugno 2021



**QUADRULO**  
WL

**LED INSIDE** 270lm | 3000K CRI 80



100-277V ~50/60Hz | 350mA  
Potenza assorbita: 8W  
Materiale: alluminio/acrilico  
La/H/P: 12,5/25/13 cm

Versione	Articolo
270lm   3000K   CRI80	
■ antracite opaco	1005201 ■

**NEW** disp. da giugno 2021



**QUADRULO**  
CL

**LED INSIDE** 230lm | 3000K CRI 80



100-277V ~50/60Hz | 350mA  
Potenza assorbita: 8W  
Materiale: alluminio/acrilico  
L/La/H: 14/14/13 cm

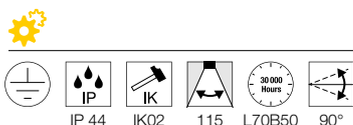
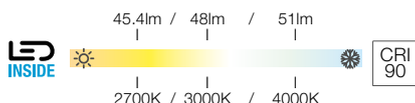
Versione	Articolo
230lm   3000K   CRI80	
■ antracite opaco	1005202 ■

## PAGINA 40-41



Pagina 40

### MAGANDA WL



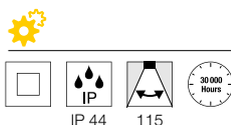
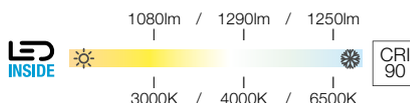
100-240V ~50/60Hz | 12V  
Potenza assorbita: 4,8W  
Materiale: acciaio/vetro  
Ø/L: 21,6/36 cm

Versione	Articolo
45,4/48/51lm   2700/3000/4000K   CRI90	
■ argento	<b>1004971</b>



Pagina 41

### TRUKKO WL, rettangolare

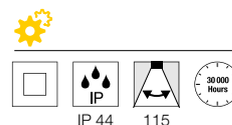
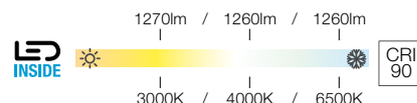


220-240V ~50/60Hz | 24V  
Potenza assorbita: 25W  
Materiale: vetro/plastica  
La/H/P: 60/80/2,8 cm

Versione	Articolo
1080/1290/1250lm   3000/4000/6500K   CRI90	
■ argento	<b>1004730</b>



### TRUKKO WL, rotondo



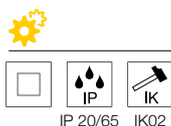
220-240V ~50/60Hz | 24V  
Potenza assorbita: 25W  
Materiale: vetro/plastica  
Ø/P: 60/2,8 cm

Versione	Articolo
1270/1260/1260lm   3000/4000/6500K   CRI90	
■ argento	<b>1004731</b>



Pagina 41

### VARU EL, QPAR51



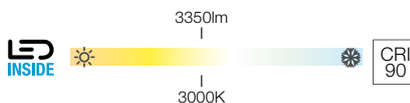
220-240V ~50/60Hz  
Materiale: alluminio/vetro  
Ø/H: 10/8 cm  
Profondità incasso: 8 cm

Versione	Articolo
GU10	
■ nero opaco	<b>1001930</b>
GU10	
□ bianco opaco	<b>1001931</b>



Pagina 41

### GRAZIA IP FLEXSTRIP 24V



LED al metro: 70  
Passo LED: 1,4 cm  
Divisibile ogni: 10 cm  
Raggio minimo di curvatura: 3 cm  
L/La/H: 500/1,2/0,4 cm  
Con 2 calotte di chiusura e accessori di montaggio inclusi

Versione	Articolo
3350lm   3000K   CRI90	<b>1004735</b>



Trovate tutti i prodotti SLV e i relativi prezzi sul sito [slv.com](http://slv.com) e nel catalogo principale BIG WHITE® in vigore.

Pagina 41

Pagina 41

Pagina 41



**POWER TRAIL-LITE®**

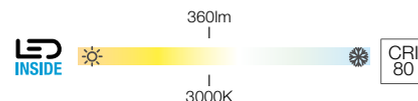
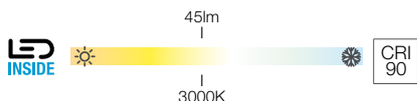
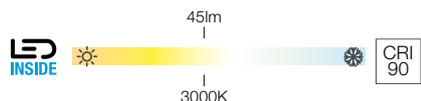
EL, rotondo

**POWER TRAIL-LITE®**

EL, quadrato

**DASAR® 920**

EL



IP 67   60°   200   3000h

IP 67   60°   200   3000h

IP 67   IK08   40   L70B50   150   1 t

350mA  
 Potenza assorbita: 1W  
 Materiale: acciaio inox 316/vetro  
 Ø: 4,1 cm  
 Profondità incasso: 9 cm  
 Driver escluso

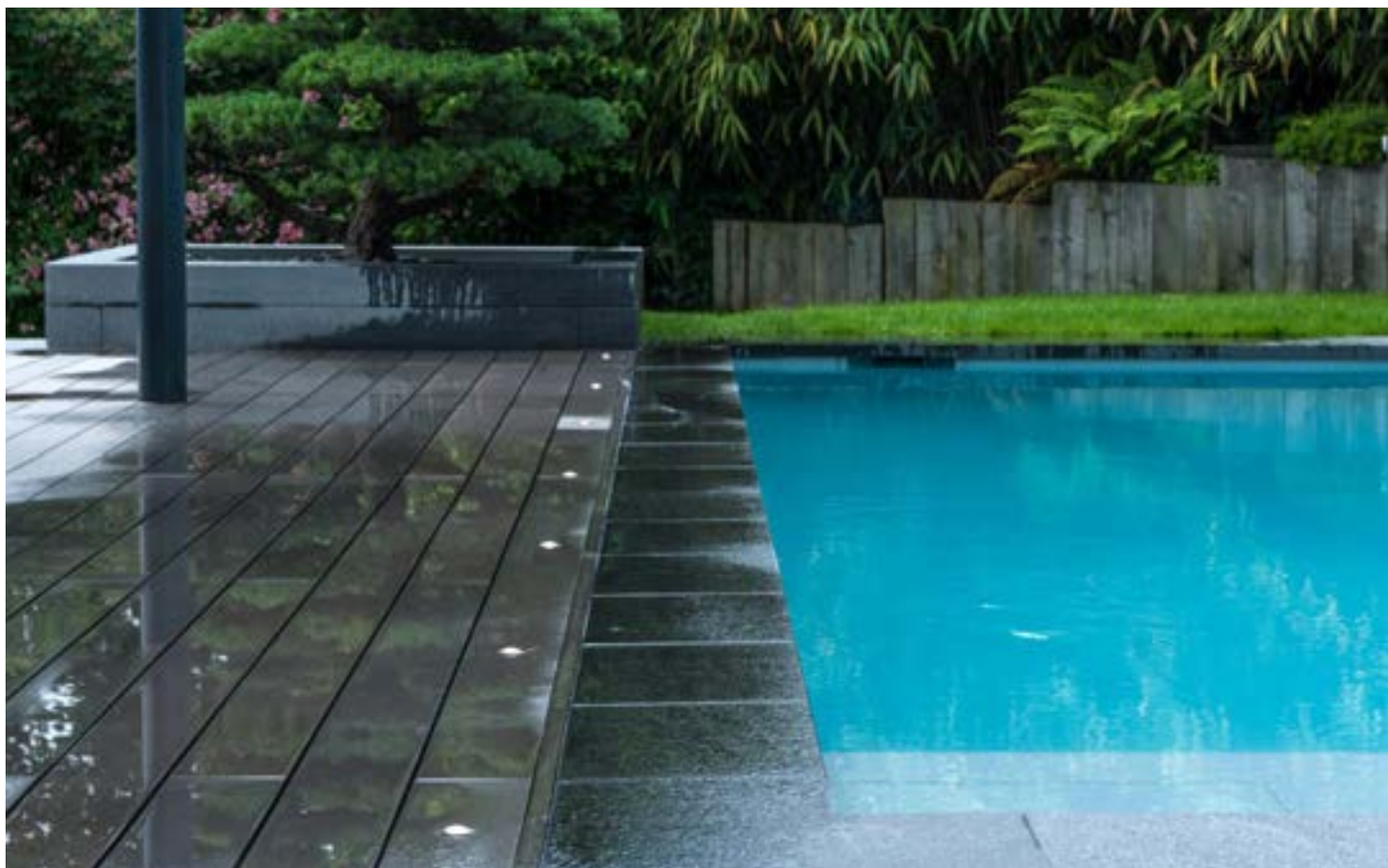
350mA  
 Potenza assorbita: 1W  
 Materiale: acciaio inox 316/vetro  
 La/H/P: 4,7/4,7/4,7 cm  
 Ø/Profondità incasso: 4/9 cm  
 Driver escluso

12-24V  
 Potenza assorbita: 7W  
 Materiale: acciaio inox 316/vetro  
 Ø: 9,2 cm  
 Ø/Profondità incasso: 8,2/10,2 cm  
 Alimentatore escluso

Versione	Articolo
45lm   3000K   CRI90 ■ acciaio inox	228332

Versione	Articolo
45lm   3000K   CRI90 ■ acciaio inox	228342

Versione	Articolo
360lm   3000K   CRI80 ■ acciaio inox	233500

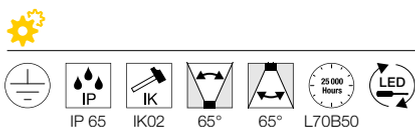


## PAGINA 42-43



Pagina 42

**RUSTY® UP/DOWN**  
WL, rotondo

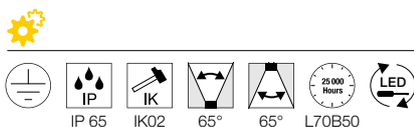
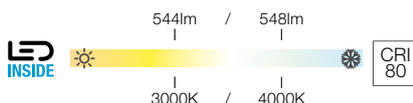


220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Potenza assorbita: 14W  
Materiale: acciaio FeCSi/alluminio  
La/H/P: 14/18/16,5 cm

Versione	Articolo
516 / 525 lm   3000/4000K   CRI80	
■ ruggine opaco/antracite opaco	<b>1004651</b>



**RUSTY® UP/DOWN**  
WL, quadrato



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Potenza assorbita: 14W  
Materiale: acciaio FeCSi/alluminio  
La/H/P: 14,5/18/16,5 cm

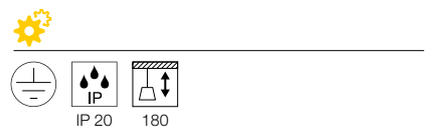
Versione	Articolo
544 / 548 lm   3000/4000K   CRI80	
■ ruggine opaco/antracite opaco	<b>1004650</b>



Pagina 43

**LISENNE**  
PD, E27

SOCKET INSIDE 1xE27 max.23W



220-240V ~50/60Hz  
Materiale: basalto/vetro  
Ø/H: 12/28,5 cm

Versione	Articolo
E27	
■ grigio opaco	<b>155714</b>



**LISENNE**  
WL, E27

SOCKET INSIDE 1xE27 max.23W



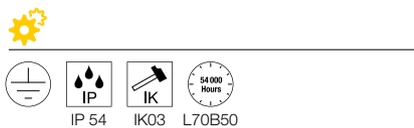
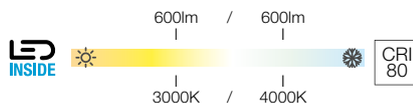
220-240V ~50/60Hz  
Materiale: basalto/vetro  
Ø/H: 12/28,5 cm

Versione	Articolo
E27	
■ grigio opaco	<b>155752</b>



Pagina 43

**FLATT SENSOR**  
WL

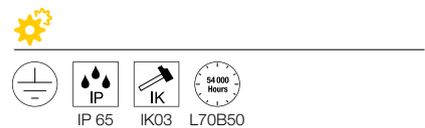
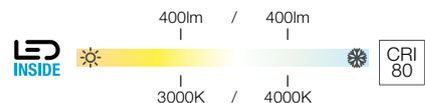


100-277V ~50/60Hz | 500mA  
Potenza assorbita: 16W  
Materiale: alluminio  
La/H/P: 18/23/7 cm

Versione	Articolo
600lm   3000/4000K   CRI80	
■ effetto legno/antracite opaco	<b>1002955</b>



**FLATT 65/100**  
Pole



100-240V ~50/60Hz | 350mA  
Potenza assorbita: 9,7W  
Materiale: alluminio  
L/La: 18/4,5 cm

Versione	Articolo
H: 65 cm   400lm   3000/4000K   CRI80	
■ effetto legno/antracite opaco	<b>1002957</b>
H: 100 cm   400lm   3000/4000K   CRI80	
■ effetto legno/antracite opaco	<b>1002959</b>



Trovate tutti i prodotti SLV e i relativi prezzi sul sito [slv.com](http://slv.com) e nel catalogo principale BIG WHITE® in vigore.

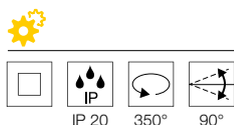
PAGINA 46-49

Pagina 48



**AVO TRACK**  
Trifase, QPAR51

**SOCKET INSIDE** 1xGU10 max.50W



230V ~50/60Hz  
Materiale: acciaio  
Ø/L/H: 6,2/10,8/12 cm

Versione	Articolo
GU10	
nero opaco	<b>152640</b>
GU10	
bianco opaco	<b>152641</b>

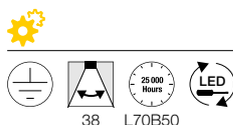


Pagina 48



**KARPO MAGN**  
CW, single, PHASE

**LED INSIDE** 350lm | 3000K | CRI 90



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Potenza assorbita: 6,2W  
Materiale: acciaio/alluminio  
La/H/Ø: 8/12/8 cm

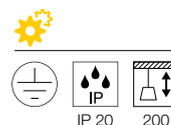
Versione	Articolo
350lm   3000K   CRI90	
nero opaco	<b>1004706</b>

Pagina 49



**PHELIA 25**  
PD, E27

**SOCKET INSIDE** 1xE27 max.23W



230V ~50/60Hz  
Materiale: alluminio/acciaio  
Ø/H: 27,5/32 cm

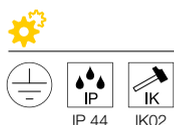
Versione	Articolo
E27	
nero opaco/oro	<b>1002949</b>
E27	
nero opaco/bianco	<b>133310</b>

Pagina 49



**THEO UP/DOWN**  
WL, QPAR51

**SOCKET INSIDE** 2xGU10 max.35W



220-240V ~50/60Hz  
Materiale: alluminio/vetro  
La/H: 7/22,5 cm

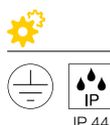
Versione	Articolo
GU10	
antracite opaco	<b>229535</b>
GU10	
bianco opaco	<b>229531</b>
GU10	
grigio opaco	<b>229532</b>
GU10	
alluminio	<b>1000331</b>

Pagina 49



**QUADRASYL 75**  
Pole, TCR-TSE

**SOCKET INSIDE** 1xGX53 max.11W



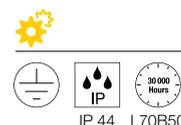
220-240V ~50/60Hz  
Materiale: alluminio  
L/La/H: 19/19/75 cm

Versione	Articolo
GX53	
antracite opaco	<b>232295</b>
GX53	
grigio opaco	<b>232294</b>



**PEMA®**  
WL

**LED INSIDE** 125lm | 3000K | CRI 80



230V ~50Hz  
Potenza assorbita: 4,7W  
Materiale: alluminio/vetro  
Ø: 9 cm

Versione	Articolo
125lm   3000K   CRI80	
antracite opaco	<b>231015</b>
125lm   3000K   CRI80	
bianco opaco	<b>231010</b>
125lm   3000K   CRI80	
grigio opaco	<b>231012</b>

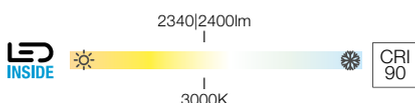
## PAGINA 50-51



Pagina 50



**NUMINOS® L**  
Trifase, PHASE



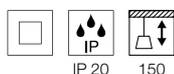
220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Potenza assorbita: 28W  
Materiale: alluminio/plastica  
Ø/L/H: 10/21,3/18 cm

Versione	Articolo
2340lm   3000K   CRI90 ■ nero opaco	1004275
2400lm   3000K   CRI90 ■ nero opaco	1004276
2340lm   3000K   CRI90 ■ bianco opaco/nero opaco	1004279
2400lm   3000K   CRI90 ■ bianco opaco/nero opaco	1004280

Pagina 51



**LIGHT EYE® 150**  
Trifase, PD, QPAR111



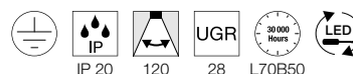
230V ~50Hz  
Materiale: acciaio  
Ø/H: 15/12 cm

Versione	Articolo
GU10 ■ nero opaco/cromo	1000709
GU10 ■ bianco opaco/cromo	1000710
GU10 ■ cromo	153112

Pagina 51

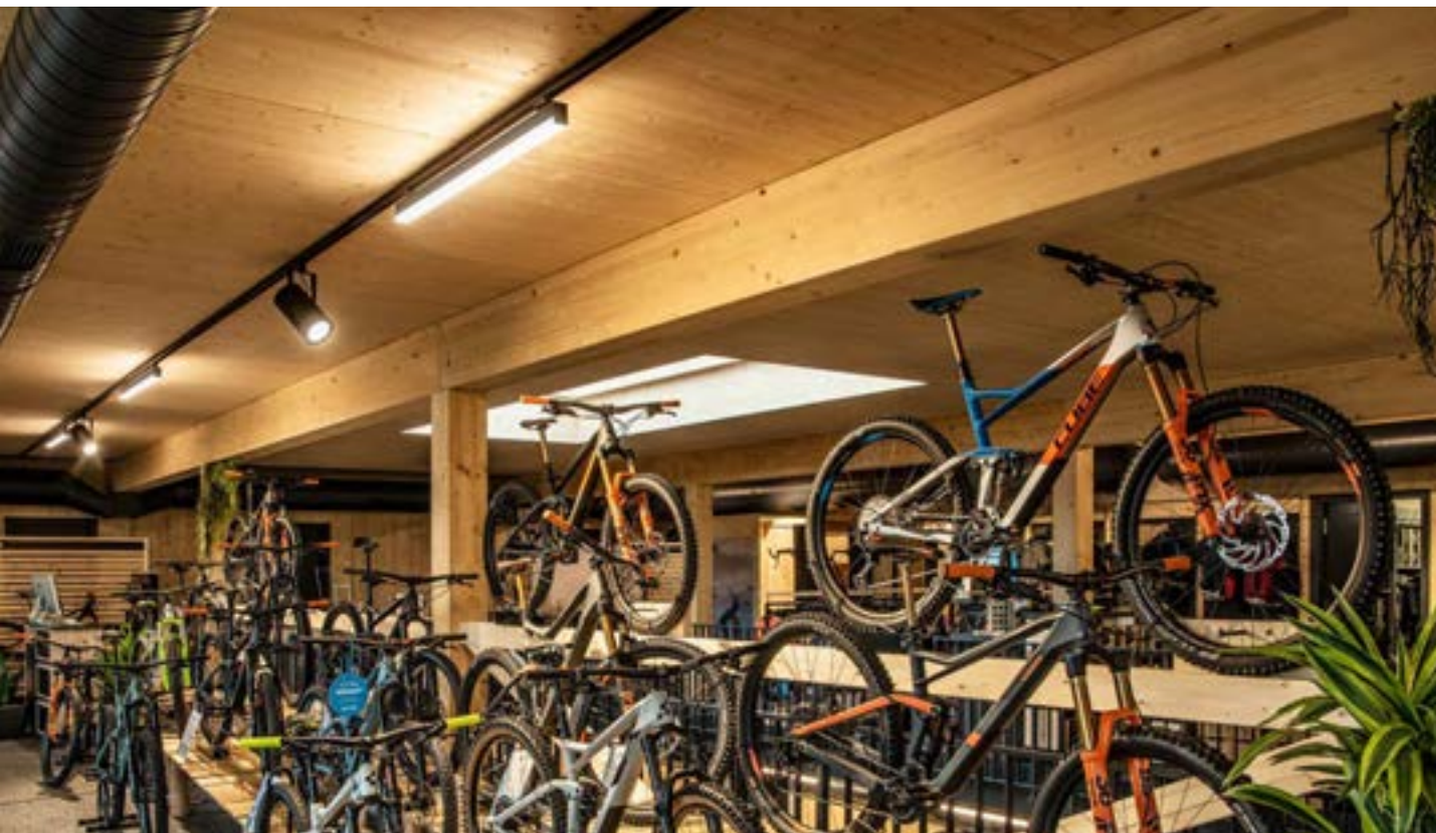


**SIGHT TRACK**  
Trifase



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Potenza assorbita: 38W  
Materiale: alluminio/acrilico  
L/La/H: 114/4,5/12 cm

Versione	Articolo
3100lm   3000K   CRI80 ■ nero opaco	1001289
3100lm   3000K   CRI80 □ bianco opaco	1001290
3100lm   3000K   CRI80 ■ grigio opaco	1001292



---

# DIGITAL BIG WHITE® IL PARTNER IDEALE



Con il catalogo digitale avete a disposizione uno strumento che renderà le vostre visite ai clienti più produttive che mai: non porterete con voi semplicemente una copia digitale del nostro catalogo principale, ma con ulteriori servizi otterrete rapidamente una visione dettagliata dei prodotti SLV che vi interessano.

#### **Nota bene:**

Molti dei prodotti presentati in questo catalogo sono protetti da marchi, disegni o modelli 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 perseguibili a norma di legge. Le immagini e indicazioni contenute nel presente catalogo 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. Il catalogo contiene una gamma di prodotti standard, non riferita 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.

La presentazione dei nostri apparecchi con foto realistiche ed esemplificative è resa possibile dalla cordiale disponibilità e con l'autorizzazione dei proprietari o dei gestori delle ambientazioni che fanno da sfondo alle foto. Desideriamo ringraziare calorosamente tutti coloro che con il loro consenso hanno contribuito alla realizzazione e all'uso delle nostre foto.

Con la pubblicazione di questo documento i prezzi contenuti nei precedenti listini e cataloghi perdono ogni validità. Trovate l'intero assortimento sul nostro sito web [slv.com](http://slv.com) e nell'ultima edizione del catalogo BIG WHITE® 21.



**Editore**  
SLV Italia S.r.l.  
Via Lecco, 19/D  
23896 Bevera di Sirtori (LC)

Tel. +39 039 598 35 75  
[info@slvitalia.it](mailto:info@slvitalia.it)

[slv.com](http://slv.com)

**Copyright**  
© SLV GmbH, 2021

**Fonti iconografiche**  
SLV GmbH, 2021  
[www.stock.adobe.com](http://www.stock.adobe.com)  
[www.gettyimages.de](http://www.gettyimages.de)



**SLV** [slv.com](http://slv.com)

Disponibile presso il tuo rivenditore di fiducia:

\*Salvo errori ed omissioni.