

BIG WHITE® 2025

NEUHEITENÜBERSICHT

LICHT NEU GEDACHT – UNSERE BIG WHITE® 2025 NEUHEITEN

Die SLV BIG WHITE® Neuheitenübersicht 2025 ist die kompakte Ergänzung zum BIG WHITE® 2025. Hier finden Sie auf einen Blick unsere neuesten Produkte für professionelle Lichtlösungen – mit Verweis auf die jeweilige Seite im BIG WHITE® 2025. Ob für Innen oder Außen, privat oder gewerblich: Unsere Neuheiten vereinen modernes Design mit praxisnaher Technik.

Sie möchten mehr erfahren? Technische Details, Maßzeichnungen und weitere Informationen finden Sie im BIG WHITE® 2025 oder direkt online unter: slv.com.

Verlassen Sie sich auf Qualität und Service:

5 Jahre Garantie auf unsere Produkte sorgen für langfristige Sicherheit.

German Engineering steht für durchdachte Technik und hohe Standards.

98 % Warenverfügbarkeit bedeutet: Was Sie brauchen, ist in der Regel sofort verfügbar.

Schnelle Lieferung dank professioneller Logistik:

Wir liefern innerhalb Deutschlands in **24 Stunden**, in die EU meist in **48 Stunden**.

Entdecken Sie die SLV BIG WHITE® Neuheiten 2025 – für Lichtlösungen, die funktionieren. Schnell, zuverlässig und effizient.

TIPP:

Entdecken Sie SLVtec – unsere Produktlinie speziell für den Gewerbe- und Industriebereich (ab Seite 63)!

VERTRIEB NATIONAL

Rufnummer:

+49 (0) 2451 4833 - 333

Faxnummer:

+49 (0) 2451 4188 - 0

+49 (0) 2451 4188 - 8

Mail:

info@slv.de

Montag bis Freitag:

08:00 – 18:00 Uhr

TECHNISCHER KUNDENDIENST

Rufnummer:

+49 (0) 2451 4833 - 600

Faxnummer:

+49 (0) 2451 4833 - 519

Mail:

service@slv.de

Montag bis Donnerstag:

08:00 – 17:00 Uhr

Freitag:

08:00 – 14:30 Uhr

ZENTRALE

SLV GmbH

Daimlerstraße 21–23
52531 Übach-Palenberg
Deutschland
slv.com

Rufnummer:

+49 (0) 2451 4833 - 0

Montag bis Freitag:

08:00 – 17:00 Uhr

LOGISTIKCENTER

SLV GmbH

Werkstraße 8–10
52531 Übach-Palenberg
Deutschland

FAMILIEN

■	GRIP!	06
■	LIGHT EYE®	10
■	MEDO®	12
■	OCULUS	14
■	ONE®	16
■	PARA CONE	18
■	PHOTONI	20
■	PURI 2.0	22
■	QUIMERA	26
■	VARYT	28

INDOOR

■ 	Einbauleuchten	31
■ 	Deckenleuchten	32
■ 	Pendelleuchten	34
■ 	Wand- und Deckenleuchten	38
■ 	Tisch- und Standleuchten	42
■ 	48V-System	44
■ 	Hochvolt Stromschiene 1-Phasen	46
■ 	Hochvolt Stromschiene 3-Phasen	50

OUTDOOR

	Mobile Leuchten und Standleuchten.....	53
	Strahler.....	54
	Wand- und Deckenleuchten.....	56
	Einbauleuchten.....	58
	Bodeneinbauleuchten.....	60

TECHNICAL LIGHTING



	SLVtec.....	63
---	-------------	----

ZUBEHÖR

	Leuchtmittel.....	67
---	-------------------	----



WABENRASTER
IM LIEFERUMFANG
ENTHALTEN



GRIP! – DAS WERKZEUG FÜR KREATIVE KÖPFE

KLARE FORMENSPRACHE TRIFFT AUF MODULARE KOMBINIERBARKEIT

Der dekorative Spot GRIP! geht mit den aktuellen Designtrends einher und überzeugt sowohl als Grund- als auch Akzentbeleuchtung. Die leistungsstarke Variante in der Größe L wird mit GU10 Leuchtmittel betrieben, ist mit einem Entblendungsreflektor ausgestattet und für das 1- und 3-Phasen-System verfügbar. Optisch überzeugen die GRIP! Spots durch ihre modernen Farbkombinationen und den in vier Farben separat erhältlichen Dekoringen, die eine individuelle Anpassung ermöglichen.

1-PHASEN SPOT

GRIP! S

S. 569

LED



Farbtemperatur
 2700 K
 3000 K
 2000 – 3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

GRIP! M

S. 571

LED



Farbtemperatur
 2700 K
 3000 K
 2000 – 3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

GRIP! L

S. 573

SCKET



Fassung
 GU10

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

3-PHASEN SPOT

GRIP! M

S. 624/625

LED



Farbtemperatur
 2700 K
 3000 K
 2000 – 3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / schwarz

GRIP! L

S. 627

SCKET



Fassung
 GU10

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / schwarz

48V SPOT

GRIP! S

S. 529

LED



Farbtemperatur
 2700 K
 3000 K
 2000 – 3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz



1-PHASEN PENDELLEUCHE

GRIP! L

S. 573

SOCKET



Fassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

48V PENDELLEUCHE

GRIP! S

S. 531

LED



Farbtemperatur

- 2700 K
- 3000 K
- 2000 – 3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

ZUBEHÖR

DEKORING FÜR GRIP! S

S. 575



Farbe

- schwarz
- weiß
- gold
- nickel

DEKORING FÜR GRIP! M

S. 575



Farbe

- schwarz
- weiß
- gold
- nickel

DEKORING FÜR GRIP! L

S. 575



Farbe

- schwarz
- weiß
- gold
- nickel

NEU BEI LIGHT EYE® – DESIGNSTARK & FLEXIBEL

Die beliebten LIGHT EYE® Spots und Pendelleuchten gibt es jetzt auch für 1- und 3-Phasen-Stromschienen – in Ø 90 mm und Ø 150 mm. Mit edel-mat-ter Oberfläche und klarem Design setzen sie stilvolle Akzente in jedem Raum. Für noch mehr Individualität sorgen austauschbare Dekorlinge in modernen Trendfarben. Perfekt für alle, die bei Licht auf Ästhetik und Vielseitigkeit setzen.

1-PHASEN SPOT

LIGHT EYE® 90

S. 576

SCKET



Fassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß

LIGHT EYE® 150

S. 577

SCKET



Fassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß

3-PHASEN SPOT

LIGHT EYE® 150

S. 657

SCKET



Fassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß

1-PHASEN PENDELLEUCHE

LIGHT EYE® 90

S. 579

SOCKET



- Fassung
GU10
- Gehäusefarbe
- schwarz
 - weiß

LIGHT EYE® 150

S. 579

SOCKET



- Fassung
GU10
- Gehäusefarbe
- schwarz
 - weiß

3-PHASEN PENDELLEUCHE

LIGHT EYE® 90

S. 656

SOCKET



- Fassung
GU10
- Gehäusefarbe
- schwarz
 - weiß

LIGHT EYE® 150

S. 657

SOCKET



- Fassung
GU10
- Gehäusefarbe
- schwarz
 - weiß

PENDELLEUCHE

LIGHT EYE® 90

S. 285

SOCKET



- Fassung
GU10
- Gehäusefarbe
- schwarz
 - weiß

LIGHT EYE® 150

S. 285

SOCKET



- Fassung
GU10
- Gehäusefarbe
- schwarz
 - weiß

ZUBEHÖR

DEKORING FÜR LIGHT EYE® 90

S. 285



- Farbe
- schwarz
 - weiß
 - gold

DEKORING FÜR LIGHT EYE® 150

S. 285



- Farbe
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - chrom



MEDO® – DIE NÄCHSTE STUFE STILVOLLER LICHTPERFORMANCE

Die neue Generation der MEDO® Familie überzeugt mit zeitlosem Design, hoher Effizienz und flexibler Technik. Ob als elegante RING-Pendelleuchte (>120 lm/W) oder dezente Einbauvariante – dank CCT-Switch (3000/4000 K) und Steuerungsoptionen wie Phasenabschnitt oder DALI passt sich MEDO® jeder Umgebung an.

DECKENEINBAULEUCHE

MEDO® 30/40 FRAME

S. 132



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)

Gehäusefarbe

weiß

MEDO® 60/90 FRAME

S. 133



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)

Gehäusefarbe

weiß

MEDO® 30/40 FRAMELESS

S. 134



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)

Gehäusefarbe

weiß

MEDO® 60/90 FRAMELESS

S. 135



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)

Gehäusefarbe

weiß

PENDELLEUCHE

MEDO® RING 60

S. 240/241



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)

Gehäusefarbe

schwarz
 weiß

MEDO® RING 90

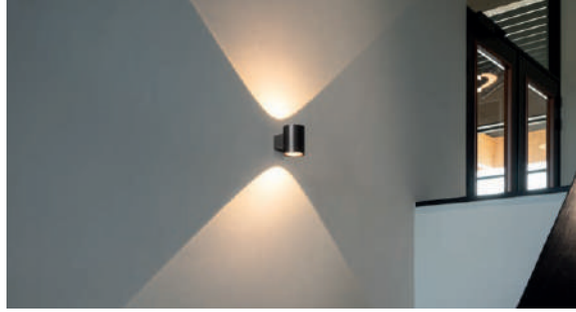
S. 241



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)

Gehäusefarbe

schwarz
 weiß



OCULUS – PRÄZISION TRIFFT ATMOSPHERE

Mit einem Farbwiedergabeindex von CRI >90 und dim-to-warm-Technologie schafft jede OCULUS Leuchte stimmungsvolles, besonders warmes Licht. Die präzise Linsenoptik erzeugt scharf konturierte Lichtakzente – ideal für stilvolle Inszenierungen in Privatwohnungen, Praxen, Kanzleien, Cafés oder Hotels.

Optional sorgt eine beiliegende gefrostete Scheibe für weiche, diffuse Lichtverteilung. Erhältlich in klassischem Schwarz oder Weiß sowie in drei weiteren eleganten Farben mit hochwertiger PVD-Beschichtung – für stilvolle Akzentbeleuchtung mit Charakter.

DECKENAUFBAULEUCHE

OCULUS

S. 195

**Farbtemperatur**

2000 – 3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

-  messing (PVD)
-  dunkel Kupfer (PVD)
-  dunkel Bronze (PVD)

PENDELLEUCHE

OCULUS

S. 297

**Farbtemperatur**

2000 – 3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

-  messing (PVD)
-  dunkel Kupfer (PVD)
-  dunkel Bronze (PVD)

WAND- UND DECKENAUFBAU

OCULUS

S. 385

**Farbtemperatur**

2000 – 3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

-  messing (PVD)
-  dunkel Kupfer (PVD)
-  dunkel Bronze (PVD)



ONE® – DESIGN, DAS BEGEISTERT. LICHT, DAS BLEIBT.

Die Leuchtenfamilie ONE® verbindet architektonische Eleganz mit technischer Raffinesse. Ob als vertikale ONE® VERTICAL PD PHASE mit ineinandergreifenden Ringen oder als klare LINEAR-Wandleuchte mit stilvoller Up/Down-Beleuchtung – jedes Modell steht für ausdrucksstarkes Lichtdesign und hochwertige Lichtqualität (CRI >90).

Mit Funktionen wie CCT-Switch (2700/3000 K), Dimmoptionen (PHASE oder DALI) und IP44-Schutz überzeugt ONE® in Wohnräumen ebenso wie in Bädern, Hotels oder der Gastronomie. Die Wand- und Deckenaufbauleuchten setzen mit auf- und abstrahlendem Licht sowie trendigen Farben moderne Akzente.

Die neue ONE® FLAT Pendelleuchte rundet die Serie mit ein oder drei Leuchtringen perfekt ab – ideal für anspruchsvolle Lichtkonzepte mit langlebigen Premium-LEDs und maximaler Flexibilität.

WAND- UND DECKENAUFBAU

ONE® 40

S. 173/175

**Farbtemperatur**
2700/3000 K (CCT)**Gehäusefarbe**

- schwarz
- weiß
- messing

ONE® 60

S. 173/175

**Farbtemperatur**
2700/3000 K (CCT)**Gehäusefarbe**

- schwarz
- weiß
- messing

ONE® LINEAR 50

S. 354

**Farbtemperatur**
2700/3000 K (CCT)**Gehäusefarbe**

- ● weiß / schwarz
- weiß
- ● weiß / messing

ONE® LINEAR 70

S. 355

**Farbtemperatur**
2700/3000 K (CCT)**Gehäusefarbe**

- ● weiß / schwarz
- weiß
- ● weiß / messing

PENDELLEUCHE

ONE® FLAT

S. 265

**Farbtemperatur**
2700/3000 K (CCT)**Gehäusefarbe**

- schwarz
- ● schwarz/messing
- weiß

ONE® FLAT TRIPLE

S. 265

**Farbtemperatur**
2700/3000 K (CCT)**Gehäusefarbe**

- schwarz
- ● schwarz/messing
- weiß

ONE® VERTICAL

S. 267

**Farbtemperatur**
2700/3000 K (CCT)**Gehäusefarbe**

- schwarz
- weiß
- messing

FILZPLATTE FÜR ONE® CUBE

S. 269

**Farbe**

- grau

FILZPLATTE FÜR ONE® CUBE

NUR ONLINE

**Farbe**

- beige

PARA CONE – CHARAKTERSTARKES DESIGN. WARMES LICHT. MAXIMALE VIELFALT.

Die PARA CONE Familie begeistert mit ihrem ikonisch konischen Reflektor, der eine besonders warme Lichtatmosphäre schafft – ideal für stilvolle Akzentbeleuchtung. Ob als Pendel-, Aufbau- oder Einbauvariante im 1-Phasen- oder 3-Phasen-System: PARA CONE passt sich dank variabler Höhenverstellung, dreh- und schwenkbarer Ausführung sowie vielfältiger Farb- und Größenoptionen flexibel an jedes Raumkonzept an.

Die Kombination robuster Materialien wie Aluminium und Stahl sowie die edlen Oberflächen – von klassisch Schwarz bis hin zu modernem Kupfer/Weiß – machen PARA CONE zur idealen Wahl für individuelle Leuchtenwolken mit Charakter.



1-PHASEN SPOT

PARA CONE 14

S. 587

SOCKET



Fassung

GU10

Gehäusefarbe

●● schwarz / gold

○● weiß / gold

●○ kupfer / weiß

3-PHASEN SPOT

PARA CONE 14

S. 651

SOCKET



Fassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / gold
- kupfer / weiß

1-PHASEN PENDELLEUCHE

PARA CONE 14

S. 587

SOCKET



Fassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / gold
- kupfer / weiß

3-PHASEN PENDELLEUCHE

PARA CONE 14

S. 651

SOCKET



Fassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / gold
- kupfer / weiß



PENDELLEUCHE

PARA CONE 20

S. 313

SOCKET



Fassung
E27

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- kupfer / weiß

PARA CONE 30

S. 313

SOCKET



Fassung
E27

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- kupfer / weiß



PHOTONI – PURISMUS FÜR DEN AUSSENBEREICH

Die preisgekrönten PHOTONI Leuchten verbinden klassisches Design mit modernster Technik – jetzt auch im eleganten zylindrischen Format. In Schwarz oder markanter Rostoptik erhältlich, sorgen sie mit ihrem schwebenden Schirm für ein puristisches, dezentes Licht und bringen den wohlnlichen Charme klassischer Innenleuchten stilvoll nach draußen.

Dank hochwertiger Oberflächenbehandlung und IP68-geschützter Steckverbindung sind PHOTONI Leuchten besonders robust – ideal für den Einsatz in Gärten, auf Terrassen oder in Küstenregionen.

MOBILE LEUCHTEN UND STANDLEUCHTEN

PHOTONI CYL POLE 45

S. 711

SCKET

Fassung
E27

Gehäusefarbe

- schwarz
- rost

PHOTONI CYL POLE 75

S. 711

SCKET

Fassung
E27

Gehäusefarbe

- schwarz
- rost

WANDAUFBAULEUCHTE

PHOTONI CYL

S. 844

SCKET

Fassung
E27

Gehäusefarbe

- schwarz
- rost

DECKENAUFBAULEUCHTE

PHOTONI CYL

S. 825

SCKET

Fassung
E27

Gehäusefarbe

- schwarz
- rost



PURI 2.0 – VIELSEITIGKEIT NEU DEFINIERT

Die neu aufgelegte PURI 2.0 Familie vereint modernes Design mit maximaler Gestaltungsfreiheit. Ob Spots oder Pendelleuchten für 1- und 3-Phasen-Systeme, Wand- oder Deckenaufbauleuchten – PURI 2.0 bietet für jede Anwendung die passende Lösung.

Kombinierbar mit Leuchtschirmen in drei Formen und sechs trendigen Farben, fügt sich PURI 2.0 perfekt in unterschiedlichste Interieurs ein. Für noch mehr Individualität sorgt das Mix & Match System, mit dem sich persönliche Wunschleuchten ganz einfach zusammenstellen lassen.

Alle Modelle sind mit GU10-Leuchtmitteln kompatibel – für einfache Handhabung und hohe Flexibilität im Projekt.

1-PHASEN SPOT

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME

S. 563

SOCKETFassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- gold
- weiß
- grau

PURI 2.0 BASIC

S. 566

SOCKETFassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- grau

3-PHASEN SPOT

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME

S. 619

SOCKETFassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- gold
- weiß

PURI 2.0 BASIC

S. 622

SOCKETFassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß

1-PHASEN PENDELLEUCHE

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME

S. 565

SOCKETFassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- gold
- weiß
- grau

PURI 2.0 BASIC

S. 567

SOCKETFassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- grau

3-PHASEN PENDELLEUCHE

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME

S. 621

SOCKETFassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- gold
- weiß

PURI 2.0 BASIC

S. 623

SOCKETFassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- grau

WAND- UND DECKENAUFBAU

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 421/423/425

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz / gold
○ weiß
● grau

PURI 2.0 BASIC S. 427

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 421/423/425

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz / gold
○ weiß
● grau

PURI 2.0 BASIC S. 427

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 421/423/425

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz / gold
○ weiß
● grau

PURI 2.0 BASIC S. 427

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 420/422/424

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz / gold
○ weiß
● grau

PURI 2.0 BASIC S. 426

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 420 – 427

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz / gold
○ weiß
● grau

PURI 2.0 BASIC S. 427

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 421/423/425

SCKET



- Fassung**
 GU10
 GU10 mit Schalter
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - gold
 - weiß
 - grau

PURI 2.0 BASIC S. 427

SCKET



- Fassung**
 GU10
 GU10 mit Schalter
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 421/423/425

SCKET



- Fassung**
 GU10
 GU10 mit Schalter
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - schwarz / gold
 - weiß
 - grau

PURI 2.0 BASIC S. 427

SCKET



- Fassung**
 GU10
 GU10 mit Schalter
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

ZUBEHÖR

TUBE LEUCHTENSCHIRM FÜR PURI 2.0 S. 429



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - aluminium
 - grau
 - bronze

CONE LEUCHTENSCHIRM FÜR PURI 2.0 S. 429



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - aluminium
 - grau
 - bronze

DOME LEUCHTENSCHIRM FÜR PURI 2.0 S. 429



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - aluminium
 - grau
 - bronze





QUIMERA – STILVOLLE VIELFALT MIT CHARAKTER

Die QUIMERA Leuchtenfamilie vereint zeitlose Eleganz mit edlem Retro-Flair. Ob als Pendel-, Wand-, Tisch- oder 1-Phasen-Systemleuchte – QUIMERA überzeugt durch formschönes Design, warme Lichtfarben (2700 K / 3000 K) und hochwertige Materialien wie Aluminium und Glas.

Die exklusive PVD-Beschichtung verleiht jeder Leuchte eine edle Oberfläche und dauerhafte Qualität. Wählen Sie aus drei stilvollen Farben: Messing, Kupfer dunkel und Bronze dunkel – perfekt kombinierbar für individuelle Lichtkonzepte mit Charakter.

1-PHASEN PENDELLEUCHE

QUIMERA

S. 559



Farbtemperatur
2700 K

Gehäusefarbe

- messing (PVD)
- dunkel Kupfer (PVD)
- dunkel Bronze (PVD)

PENDELLEUCHE

QUIMERA

S. 223



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- messing (PVD)
- dunkel Kupfer (PVD)
- dunkel Bronze (PVD)

WAND- UND DECKENAUFBAU

QUIMERA

S. 329



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- messing (PVD)
- dunkel Kupfer (PVD)
- dunkel Bronze (PVD)

TISCHLEUCHE

QUIMERA

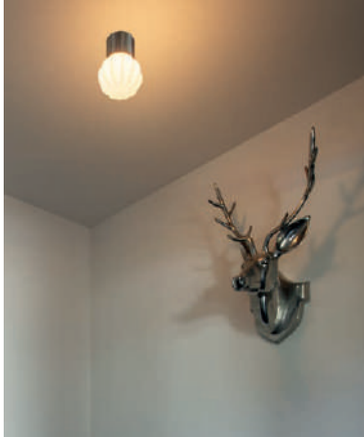
S. 481



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- messing (PVD)
- dunkel Kupfer (PVD)
- dunkel Bronze (PVD)



VARYT – FÜR KREATIVE LICHTGESTALTUNG NACH MASS.

Mit VARYT wird Licht zum Gestaltungselement: Das vielseitige Mix & Match System ermöglicht die freie Kombination aus hochwertigen Basen und eleganten Glasschirmen – ob als Decken- oder Wandaufbauleuchte, Pendel- oder Tischleuchte.

Fünf edle Farbvarianten (Schwarz, Weiß, Chrom, Messing, Kupfer) bieten maximale Designfreiheit und lassen sich perfekt in verschiedenste Raumkonzepte integrieren. So entstehen individuelle Lichtlösungen, die Persönlichkeit zeigen – stilvoll, flexibel und einzigartig.

PENDELLEUCHE

VARYT

S. 225

SOCKET



Fassung
E14

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- messing (PVD)
- chrom
- kupfer (PVD)

DECKENAUFBAULEUCHE

VARYT

S. 177

SÖCKET



Fassung
E14

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- messing (PVD)
- chrom
- kupfer (PVD)

WAND- UND DECKENAUFBAU

VARYT

S. 333

SÖCKET



Fassung
E14

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- messing (PVD)
- chrom
- kupfer (PVD)

TISCHLEUCHE

VARYT

S. 478

SÖCKET



Fassung
E14

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- messing (PVD)
- chrom
- kupfer (PVD)

GLASSCHIRM

GLASSCHIRM FÜR VARYT

S. 177



Farbe

- bernstein
- weiß
- smoke



GLASSCHIRM LINIE/PLISSEE FÜR VARYT

S. 177



Farbe

- weiß



INDOOR

UNIVERSAL DOWNLIGHT PHASE S. 59

LED



Farbtemperatur
2700/3000/4000/
6500 K (CCT)

Gehäusefarbe

- schwarz

ABDECKUNG FÜR UNIVERSAL DOWNLIGHT S. 59



Farbe

- schwarz
- weiß
- mattgold
- aluminium

NEW TRIA® 155 S. 116

SCKET



Fassung
GU10
zweiflämmig

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß

NEW TRIA® 155 S. 117

LED



Farbtemperatur
2700K
3000K
zweiflämmig

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß

NEW TRIA® 155 S. 127

LED



Farbtemperatur
2700K
3000 K
DOUBLE LED-Modul

Gehäusefarbe

- schwarz

DECKENEINBAURING FÜR NEW TRIA® 155 S. 127



Farbe

- schwarz
- weiß
- aluminium

MEDO® 30/40 FRAME S. 132

LED



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- weiß

MEDO® 60/90 FRAME S. 133

LED



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- weiß

MEDO® 30/40 FRAMELESS S. 134

LED



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- weiß

MEDO® 60/90 FRAMELESS S. 135

LED



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- weiß

NEW TRIA® 45 DL NUR ONLINE



Farbtemperatur
2700 K
3000 K

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß



SUN 20

S. 168

SCKET



Fassung
E27
Gehäusefarbe
● schwarz
● gold

SUN 30

S. 169

SCKET



Fassung
E27
Gehäusefarbe
● schwarz
● gold

VARYT

S. 177

SCKET



Fassung
E14
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß
● messing (PVD)
● chrom
● kupfer (PVD)

GLASSCHIRM FÜR VARYT

S. 177



Farbe
● bernstein
○ weiß
● smoke

GLASSCHIRM LINIE FÜR VARYT

S. 177



Farbe
○ weiß

GLASSCHIRM PLISSEE FÜR VARYT

S. 177



Farbe
○ weiß

OCULUS

S. 195



- Farbtemperatur**
2000 – 3000 K (DTW)
- Gehäusefarbe**
- messing (PVD)
 - dunkel Kupfer (PVD)
 - dunkel Bronze (PVD)

DECONA 30

S. 418



- Farbtemperatur**
2700/3000 K (CCT)
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - schwarz / gold
 - weiß
 - weiß / gold

DECONA 42

S. 419



- Farbtemperatur**
2700/3000 K (CCT)
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - schwarz / gold
 - weiß
 - weiß / gold

EINBAURAHMEN FÜR DECONA 30/42 S. 419



- Farbe**
- weiß

ABHÄNGESET FÜR DECONA 30/42 S. 419



- Länge**
1500 mm
- Farbe**
- schwarz
 - weiß

DECONA 30 CL

NUR ONLINE



- Farbtemperatur**
3000/4000 K (CCT)
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - schwarz / gold
 - weiß
 - weiß / gold

DECONA 42 CL

NUR ONLINE



- Farbtemperatur**
3000/4000 K (CCT)
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - schwarz / gold
 - weiß
 - weiß / gold

DECONA 30 CL, SENSOR

NUR ONLINE



- Farbtemperatur**
2700/3000 K (CCT)
3000/4000 K (CCT)
- Gehäusefarbe**
- weiß

DECONA 42 CL, SENSOR

NUR ONLINE



- Farbtemperatur**
2700/3000 K (CCT)
- Gehäusefarbe**
- weiß



QUIMERA

S. 223



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- messing (PVD)
- dunkel Kupfer (PVD)
- dunkel Bronze (PVD)

VARYT

S. 225



Fassung
E14

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- messing (PVD)
- chrom
- kupfer (PVD)

GLASSCHIRM FÜR VARYT

S. 177



Farbe

- bernstein
- weiß
- smoke

GLASSCHIRM LINIE/PLISSEE FÜR VARYT

S. 177



Farbe

- weiß

WUD HALF ROUND

S. 227

SCKET



Fassung
E27
Gehäusefarbe
● sand

WUD CYLINDRICAL

S. 227

SCKET



Fassung
E27
Gehäusefarbe
● sand

SUN 20

S. 228

SCKET



Fassung
E27
Gehäusefarbe
● schwarz
● gold

SUN 30

S. 229

SCKET



Fassung
E27
Gehäusefarbe
● schwarz
● gold

MAGICO 20

S. 231

SCKET



Fassung
E27
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz / gold
○ weiß

MAGICO 38

S. 231

SCKET



Fassung
E27
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz / gold
○ weiß

MAGICO 55

S. 231

SCKET



Fassung
E27
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz / gold
○ weiß

MEDO® RING 60

S. 240/241

LED



Farbtemperatur
3000 / 4000 K (CCT)
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

MEDO® RING 90

S. 241

LED



Farbtemperatur
3000 / 4000 K (CCT)
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

PANTILO CONVEX 29

S. 283

SCKET



Fassung
E27
Gehäusefarbe
○ weiß
● gold
● kupfer

PANTILO CONVEX 40

S. 283

SCKET



Fassung
E27
Gehäusefarbe
○ weiß
● gold
● kupfer

ONE® FLAT

S. 265

LED



Farbtemperatur
2700 / 3000 K (CCT)
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz/messing
○ weiß



ONE® FLAT TRIPLE S. 265



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)
Gehäusefarbe
● schwarz
●● schwarz/messing
○ weiß

ONE® VERTICAL S. 267



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß
●● messing

FILZPLATTE FÜR ONE® CUBE S. 269



Farbe
● grau

LIGHT EYE® 90 S. 285



Fassung
GU10
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

LIGHT EYE® 150 S. 285



Fassung
GU10
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

DEKORING FÜR LIGHT EYE® 90 S. 285



Farbe
● schwarz
○ weiß
●● gold

DEKORING FÜR LIGHT EYE® 150 S. 285



Farbe
● schwarz
○ weiß
●● gold
●● chrom

OCULUS S. 297



Farbtemperatur
2000 – 3000 K (DTW)
Gehäusefarbe
●● messing (PVD)
●● dunkel Kupfer (PVD)
●● dunkel Bronze (PVD)

ENOLA® S. 309



Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß
●● gold

PARA CONE 20 S. 313



Fassung
E27
Gehäusefarbe
●● schwarz / gold
●● kupfer / weiß

PARA CONE 30 S. 313



Fassung
E27
Gehäusefarbe
●● schwarz / gold
●● kupfer / weiß

FILZPLATTE FÜR ONE® CUBE NUR ONLINE



Farbe
●● beige

ONE® 40

S. 173/175



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- messing

ONE® 60

S. 173/175



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- messing

QUIMERA

S. 329



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- messing (PVD)
- dunkel Kupfer (PVD)
- dunkel Bronze (PVD)

VARYT

S. 333



Fassung
E14

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- messing (PVD)
- chrom
- kupfer (PVD)

GLASSCHIRM FÜR VARYT

S. 177



Farbe

- bernstein
- weiß
- smoke

GLASSCHIRM LINIE/PLISSEE FÜR VARYT

S. 177



Farbe

- weiß

SUN

S. 334



Fassung
G9

Gehäusefarbe

- schwarz

SUN

S. 335



Fassung
G9

Gehäusefarbe

- schwarz

ONE® LINEAR 50

S. 354



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- weiß / schwarz
- weiß
- weiß / messing

ONE® LINEAR 70

S. 355



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- weiß / schwarz
- weiß
- weiß / messing

MANA 40 LEUCHTENSCHIRM

S. 379



Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- gold

MANA 60 LEUCHTENSCHIRM

S. 379



Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- gold

OCULUS

S. 385

LED



Farbtemperatur
2000 – 3000 K (DTW)
Gehäusefarbe
● messing (PVD)
● dunkel Kupfer (PVD)
● dunkel Bronze (PVD)

CHROMBO

S. 399

LED



Farbtemperatur
3000 K
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 421/423/425

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz / gold
○ weiß
● grau

PURI 2.0 BASIC S. 427

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 421/423/425

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz / gold
○ weiß
● grau

PURI 2.0 BASIC S. 427

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 421/423/425

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz / gold
○ weiß
● grau

PURI 2.0 BASIC S. 427

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 420/422/424

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
● schwarz / gold
○ weiß
● grau

PURI 2.0 BASIC S. 426

SCKET



Fassung
GU10
GU10 mit Schalter
Gehäusefarbe
● schwarz
○ weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 420 – 427

SOCKET



Fassung

GU10
GU10 mit Schalter

Gehäusefarbe

- schwarz
- schwarz / gold
- weiß
- grau

PURI 2.0 BASIC S. 427

SOCKET



Fassung

GU10
GU10 mit Schalter

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 421/423/425

SOCKET



Fassung

GU10
GU10 mit Schalter

Gehäusefarbe

- schwarz
- schwarz / gold
- weiß
- grau

PURI 2.0 BASIC S. 427

SOCKET



Fassung

GU10
GU10 mit Schalter

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME S. 421/423/425

SOCKET



Fassung

GU10
GU10 mit Schalter

Gehäusefarbe

- schwarz
- schwarz / gold
- weiß
- grau

PURI 2.0 BASIC

S. 427

SCKET



- Fassung**
 GU10
 GU10 mit Schalter
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

TUBE LEUCHTENSCHIRM FÜR PURI 2.0

S. 429



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - aluminium
 - grau
 - bronze

CONE LEUCHTENSCHIRM FÜR PURI 2.0

S. 429



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - aluminium
 - grau
 - bronze

DOME LEUCHTENSCHIRM FÜR PURI 2.0

S. 429



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - aluminium
 - grau
 - bronze

CYFT WAVE

S. 439

LED



- Farbtemperatur**
 2700/3000/4000 K (CCT)
- Gehäusefarbe**
- schwarz

DEKORING FÜR CYFT

S. 439

LED



- Farbe**
- bronze
 - nickel

NOBLO®

S. 447/449

LED



- Farbtemperatur**
 2700 K
 3000 K
 2000 – 3000 K (DTW)
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

NOBLO®

S. 447/449

LED



- Farbtemperatur**
 2700 K
 3000 K
 2000 – 3000 K (DTW)
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

NOBLO®

S. 447/449

LED



- Farbtemperatur**
 2700 K
 3000 K
 2000 – 3000 K (DTW)
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

DEKORING FÜR NOBLO®

S. 447/449



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - grau
 - kupfer
 - bronze



VARYT

S. 478

SÆCKET



Fassung
E14

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- messing (PVD)
- chrom
- kupfer (PVD)

QUIMERA

S. 481

LED



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- messing (PVD)
- dunkel Kupfer (PVD)
- dunkel Bronze (PVD)

GLASSCHIRM FÜR VARYT

S. 177

**Farbe**

- bernstein
- weiß
- smoke

GLASSCHIRM LINIE/PLISSEE FÜR VARYT

S. 177

**Farbe**

- weiß

INTRACK LED TREIBER

S. 505



- Leistung**
100 W
- Farbe**
- schwarz
 - weiß

IN-LINE 22, OPAL

S. 523



- Farbtemperatur**
4000 K
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

IN-LINE 44, OPAL

S. 525



- Farbtemperatur**
4000 K
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

IN-LINE 24, MOVE, DARKLIGHT REFLECTOR

S. 527



- Farbtemperatur**
4000 K
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

GRIP! S

S. 529



- Farbtemperatur**
2700 K
3000 K
2000 – 3000 K (DTW)
- Gehäusefarbe**
- gold / schwarz
 - weiß / schwarz
 - gold / schwarz
 - bronze / schwarz

DEKORING FÜR GRIP! S

S. 575



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - nickel

INTRACK LED TREIBER

S. 505



- Leistung**
250 W
- Farbe**
- schwarz
 - weiß

IN-LINE 22, DARKLIGHT REFLECTOR

S. 523



- Farbtemperatur**
4000 K
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

IN-LINE 44, DARKLIGHT REFLECTOR

S. 525



- Farbtemperatur**
4000 K
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

IN-LINE 46, MOVE, DARKLIGHT REFLECTOR

S. 527



- Farbtemperatur**
4000 K
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

GRIP! S

S. 531



- Farbtemperatur**
2700 K
3000 K
2000 – 3000 K (DTW)
- Gehäusefarbe**
- gold / schwarz
 - weiß / schwarz
 - gold / schwarz
 - bronze / schwarz

DEKORING FÜR GRIP! M

S. 575



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - nickel

DEKORING FÜR GRIP! L

S. 575



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - nickel

NUMINOS®

S. 515 – 521



Farbtemperatur
4000 K

Gehäusefarbe

- matt schwarz / glänzend chrom
- matt schwarz / matt weiß
- matt schwarz
- matt weiß / matt schwarz
- matt weiß / glänzend chrom
- matt weiß

FRONTRING FÜR NUMINOS® IN S, M, L, XL S. 182–188



- Farbe**
- matt gold
 - matt kupfer

INTRACK LED TREIBER, 48V

NUR ONLINE



48VDC, 250 W,
inkl. 300 cm Anschlusskabel
für 220–240VAC
und DALI-Durchverdrahtung

Farbe

- schwarz
- weiß

FIX-IT! STANDARD TRACK

NUR ONLINE



Farbtemperatur
2700 K
3000 K
2000–3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

- weiß / schwarz
- schwarz / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

FIX-IT! SURFACE MOUNTED TRACK

NUR ONLINE



Farbtemperatur
2700 K
3000 K
2000–3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

- weiß / schwarz
- schwarz / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

FIX-IT! STANDARD TRACK

NUR ONLINE



Farbtemperatur
2700 K
3000 K
2000–3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

- weiß / schwarz
- schwarz / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

FIX-IT! SURFACE MOUNTED TRACK

NUR ONLINE



Farbtemperatur
2700 K
3000 K
2000–3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

- weiß / schwarz
- schwarz / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

FIX-IT! DEKOEINSATZ RUND

NUR ONLINE



- Farbe**
- weiß
 - schwarz
 - gold
 - bronze

FIX-IT! DEKOEINSATZ ECKIG

NUR ONLINE



- Farbe**
- weiß
 - schwarz
 - gold
 - bronze

DECKENROSETTE

S. 555



Farbe

- schwarz
- weiß
- grau

QUIMERA

S. 559



Farbtemperatur
2700 K

Gehäusefarbe

- messing (PVD)
- dunkel Kupfer (PVD)
- dunkel Bronze (PVD)

PURI 2.0 BASIC

S. 566



Fassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- grau

PURI 2.0 BASIC

S. 567



Fassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß
- grau

CONE LEUCHTENSCHIRM FÜR PURI 2.0

S. 429



Farbe

- schwarz
- weiß
- gold
- aluminium
- grau
- bronze

GRIP! S

S. 569



Farbtemperatur
2700 K
3000 K

2000 – 3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

1-PHASEN ABDECKUNG

S. 555



Farbe

- schwarz
- weiß
- grau

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME

S. 563



Fassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- schwarz / gold
- weiß
- grau

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME

S. 565



Fassung
GU10

Gehäusefarbe

- schwarz
- schwarz / gold
- weiß
- grau

TUBE LEUCHTENSCHIRM FÜR PURI 2.0

S. 429



Farbe

- schwarz
- weiß
- gold
- aluminium
- grau
- bronze

DOME LEUCHTENSCHIRM FÜR PURI 2.0

S. 429



Farbe

- schwarz
- weiß
- gold
- aluminium
- grau
- bronze

GRIP! M

S. 571



Farbtemperatur
2700 K
3000 K

2000 – 3000 K (DTW)

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

GRIP! L

S. 573

S=CKET



Fassung

GU10

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

GRIP! L

S. 573

S=CKET



Fassung

GU10

Gehäusefarbe

- schwarz / gold
- weiß / schwarz
- gold / schwarz
- bronze / schwarz

DEKORING FÜR GRIP! S

S. 575



Farbe

- schwarz
- weiß
- gold
- nickel

DEKORING FÜR GRIP! M

S. 575



Farbe

- schwarz
- weiß
- gold
- nickel

DEKORING FÜR GRIP! L

S. 575



Farbe

- schwarz
- weiß
- gold
- nickel





LIGHT EYE® 90

S. 576

SØCKET

- Fassung
GU10
- Gehäusefarbe
- schwarz
 - weiß

LIGHT EYE® 150

S. 577

SØCKET

- Fassung
GU10
- Gehäusefarbe
- schwarz
 - weiß

LIGHT EYE® 90

S. 579

SØCKET

- Fassung
GU10
- Gehäusefarbe
- schwarz
 - weiß

LIGHT EYE® 150

S. 579

SØCKET

- Fassung
GU10
- Gehäusefarbe
- schwarz
 - weiß

DEKORING FÜR LIGHT EYE® 90

S. 285



- Farbe
- schwarz
 - weiß
 - gold

DEKORING FÜR LIGHT EYE® 150

S. 285



- Farbe
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - chrom

PARA CONE 14

S. 587

SØCKET

- Fassung
GU10
- Gehäusefarbe
- schwarz / gold
 - weiß / gold
 - kupfer / weiß

PARA CONE 14

S. 587

SØCKET

- Fassung
GU10
- Gehäusefarbe
- schwarz / gold
 - weiß / gold
 - kupfer / weiß



LIGHT EYE® 150

S. 657

SOCKET



- Fassung**
GU10
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

LIGHT EYE® 90

S. 656

SOCKET



- Fassung**
GU10
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

LIGHT EYE® 150

S. 657

SOCKET



- Fassung**
GU10
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

DEKORING FÜR LIGHT EYE® 90

S. 285



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold

DEKORING FÜR LIGHT EYE® 150

S. 285



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - chrom

S-TRACK T-VERBINDER

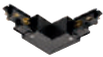
S. 606



- Farbe**
- schwarz
 - weiß

L-TRACK T-VERBINDER

S. 607



- Farbe**
- schwarz
 - weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME

S. 619

SOCKET



- Fassung**
GU10
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - schwarz / gold
 - weiß

PURI 2.0 BASIC

S. 622

SOCKET



- Fassung**
GU10
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

PURI 2.0 TUBE/CONE/DOME

S. 621

SOCKET



- Fassung**
GU10
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - schwarz / gold
 - weiß

PURI 2.0 BASIC

S. 623

SCKET



- Fassung**
GU10
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß
 - grau

TUBE LEUCHTENSCHIRM FÜR PURI 2.0

S. 429



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - aluminium
 - grau
 - bronze

CONE LEUCHTENSCHIRM FÜR PURI 2.0

S. 429



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - aluminium
 - grau
 - bronze

DOME LEUCHTENSCHIRM FÜR PURI 2.0

S. 429



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - aluminium
 - grau
 - bronze

GRIP! M

S. 624/625

LED



- Farbtemperatur**
2700 K
3000 K
2000 – 3000 K (DTW)
- Gehäusefarbe**
- gold / schwarz
 - weiß / schwarz

GRIP! L

S. 627

SCKET



- Fassung**
GU10
- Gehäusefarbe**
- gold / schwarz
 - weiß / schwarz

DEKORING FÜR GRIP! S

S. 575



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - nickel

DEKORING FÜR GRIP! M

S. 575



- Farbe**
- schwarz
 - weiß
 - gold
 - nickel

SIGHT EASY

S. 647

LED



- Farbtemperatur**
3000 K
4000 K
- Gehäusefarbe**
- schwarz
 - weiß

PARA CONE 14

S. 651

SCKET



- Fassung**
GU10
- Gehäusefarbe**
- gold / schwarz
 - weiß / gold
 - kupfer / weiß

PARA CONE 14

S. 651

SCKET



- Fassung**
GU10
- Gehäusefarbe**
- gold / schwarz
 - weiß / gold
 - kupfer / weiß



OUTDOOR

SUN GRID

S. 701



Farbtemperatur
2700 K
Gehäusefarbe
● schwarz

GRID CUBE

S. 701



Farbtemperatur
2700 K
Gehäusefarbe
● schwarz

PHOTONI CYL POLE 45

S. 711



Fassung
E27
Gehäusefarbe
● schwarz
● rost

PHOTONI CYL POLE 75

S. 711



Fassung
E27
Gehäusefarbe
● schwarz
● rost

ADEGAN FL SOLAR

S. 717



Farbtemperatur
2200 K
Gehäusefarbe
● schwarz
● braun

ADEGAN FL FLAT SOLAR

S. 717



Farbtemperatur
2200 K
Gehäusefarbe
● schwarz
● braun

M-POL 60 POLE/KAPPE

S. 728



Farbe
● anthrazit

RASTERLYS 70

S. 735



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)
Gehäusefarbe
● anthrazit

ABRIDOR HYBRID POLE 60/100

S. 796



Farbtemperatur
2700/3000 K (CCT)
Gehäusefarbe
● anthrazit

ORDI II POLE 45/70

S. 795



Farbtemperatur
2200 K
3000 K
auch mit Sensor
Gehäusefarbe
● schwarz

T-TUBE 70/70 SENSOR

S. 740/741



Fassung
GU10
Gehäusefarbe
● schwarz

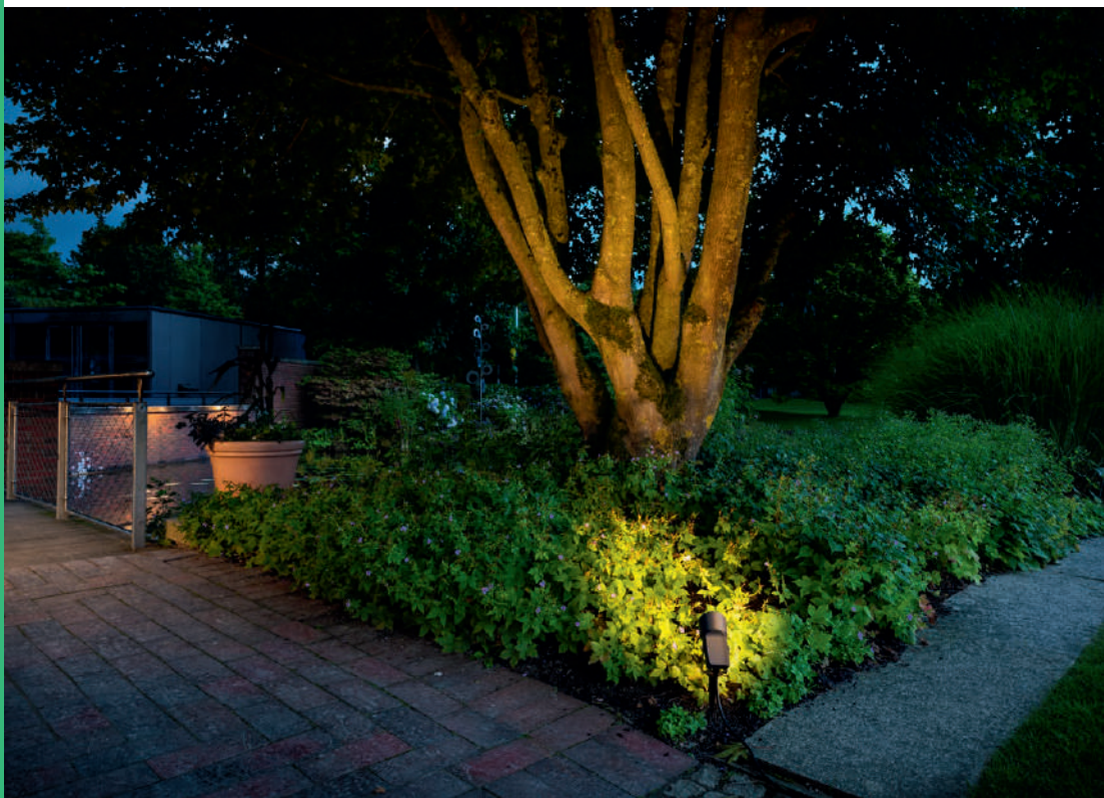
ab
KW33

CONCRETE POLE 35/55

NUR ONLINE



Farbtemperatur
2700 K
Gehäusefarbe
● grau



SYNA WIDE

S. 804

LED



Farbtemperatur

2200 K
3000 K

Gehäusefarbe

● schwarz

SYNA SHADE

S. 805

SOCKET



Fassung

GU10

Gehäusefarbe

● schwarz



PHOTONI CYL

S. 825

SCKET



Fassung
E27

Gehäusefarbe

- schwarz
- rost

PHOTONI CYL

S. 844

SCKET



Fassung
E27

Gehäusefarbe

- schwarz
- rost

Q-RING

S. 849

LED



Farbtemperatur

3000 K

auch mit Sensor

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß

D-RING S/M

S. 851

LED



Farbtemperatur

2700/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß

MODELA UP/DOWN

S. 901

LED



Farbtemperatur

2700 K

Gehäusefarbe

- schwarz
- schwarz / gold
- weiß
- weiß / gold

ABRIDOR HYBRID

S. 913

LED



Farbtemperatur

2200/2700 K (CCT)

Gehäusefarbe

- anthrazit

ORDI II

S. 916

LED



Farbtemperatur

2200/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß

ORDI II SENSOR

S. 916

LED



Farbtemperatur

2200/3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- schwarz
- weiß

RASTERLYS

S. 933

LED



Farbtemperatur

2700–3000 K (CCT)

Gehäusefarbe

- anthrazit

T-TUBE

S. 908/909

SCKET



Fassung

GU10

auch mit Sensor

Gehäusefarbe

- schwarz

ab
KW33



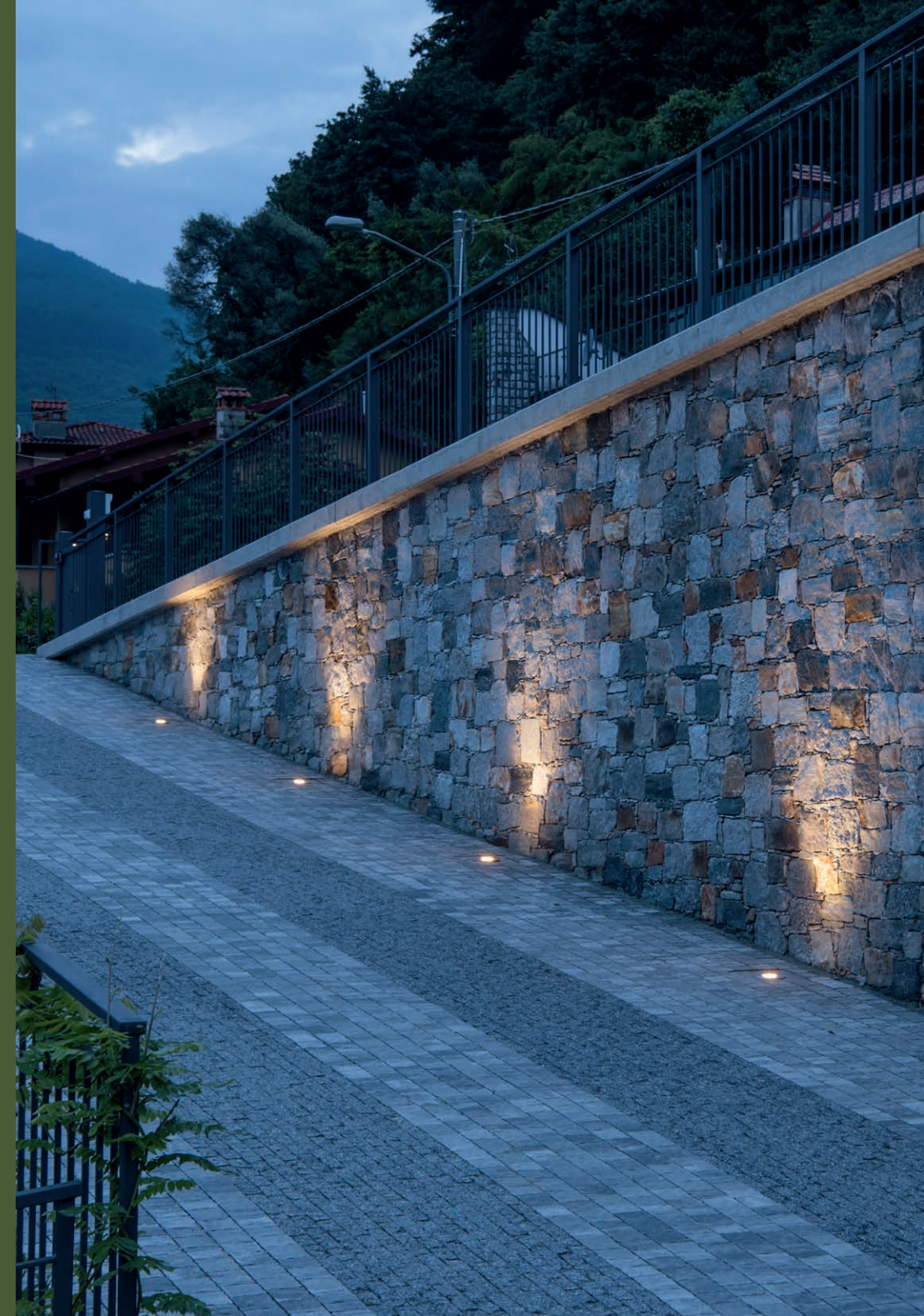
BRICK MESH

S. 953



Farbtemperatur
3000 K

Gehäusefarbe
● edelstahl



DASAR® M

S. 962/963

LED**Halbstrreuwinkel**

24°

Farbtemperatur

3000 K

Gehäusefarbe

● edelstahl

MONTAGEGEHÄUSE FÜR DASAR® M S. 962**Farbe**

● schwarz



SLVtec

PANEL C 600/625

S. 990 – 993



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)
Gehäusefarbe
 weiß

PANEL C 1200

S. 995



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)
Gehäusefarbe
 weiß

ABHÄNGESEIL FÜR PANEL C

S. 995



Länge
1500 mm
Farbe
 silber

MONTAGEFEDERN FÜR PANEL C

S. 995



Farbe
 silber

DOWNLIGHT C 150/200

S. 1005 – 1007



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)
Gehäusefarbe
 weiß

SET AUS 12 X UNIVERSAL DOWNLIGHT

S. 1011



Farbtemperatur
2700/3000/4000/6500 K (CCT)
Gehäusefarbe
 schwarz

WATERPROOF V 600

S. 1013



Farbtemperatur
3000/4000 K (CCT)
4000 K
Gehäusefarbe
 grau

HIGHBAY C 340/400/400

S. 1021



Farbtemperatur
4000 K
Gehäusefarbe
 schwarz

HIGHBAY C CASAMBI-MODUL

S. 1022



Farbe
 weiß

HIGHBAY C U-HALTERUNG

S. 1023



Farbe
 silber

HIGHBAY C 340/400 PC-REFLEKTOR

S. 1023



Farbe
 transparent

HIGHBAY C HF/PIR-SENSOR

S. 1023



Farbe
 weiß



HIGHBAY C FERNBEDIENUNG

S. 1023

**Farbe**
 weiß
OUTDOOR BULKHEAD V 360

NUR ONLINE

**Leistung**

20W

Gehäusefarbe
 weiß
TRACKSPOT V/C 3 PH. 930

NUR ONLINE

**Leistung**

18W

32W

29W

Gehäusefarbe
 schwarz

 weiß
TRACKSPOT V/C 3 PH. 940

NUR ONLINE

**Leistung**

18W

32W

29W

Gehäusefarbe
 schwarz

 weiß
PANEL C 600/625

NUR ONLINE

**Leistung**

34W

Gehäusefarbe
 weiß
PANEL C 1200

NUR ONLINE

**Leistung**

34W

Gehäusefarbe
 weiß
LED TUBE V 120/150, 10ER VERPACKUNG S. 1031**Farbe**
 weiß
LED TUBE C 120/150, 10ER VERPACKUNG S. 1031**Farbe**
 weiß



ZUBEHÖR

LED C35

S. 1034



Farbtemperatur
1800 K
2200 K

Farbe
 transparent

LED C45

S. 1034



Farbtemperatur
1800 K
2200 K

Farbe
 rauchgold

LED A60 CROSSED FILAMENT

S. 1035



Farbtemperatur
2200 K

Farbe
 transparent

LED A19 SOFT CAGE

S. 1039



Farbtemperatur
2200 K

Farbe
 transparent

LED FLOATING GLOBE 150 TWISTED

S. 1040



Farbtemperatur
1900 K

Farbe
 rauchgrau

LED FLOATING GLOBE 125

S. 1040



Farbtemperatur
1900 K

Farbe
 rauchgrau

LED GLOBE 125 2X SLANTING SOFT CURVE S. 1040



Farbtemperatur
1900 K

Farbe
 rauchgrau

LED ILLUSION GLOBE 125 SLANTING TOP S. 1040



Farbtemperatur
2200 K

Farbe
 rauchgrau

LED FLOATING GLOBE 150

S. 1040



Farbtemperatur
1900 K

Farbe
 rauchgrau

LED ILLUSION GLOBE 125 CRESCENT SLANTING S. 1040



Farbtemperatur
1900 K

Farbe
 rauchgrau

LED TUBE SOFT SPIRAL

S. 1041



Farbtemperatur
2200 K

Farbe
 transparent

LED FLOATING GLOBE 200/300

S. 1041



Farbtemperatur
1900 K

Farbe
 rauchgrau



LED SOFT TUBE T300

S. 1041



Farbtemperatur
1900 K
Farbe
 transparent

LED RUSIKA SOFT CAGE

S. 1042



Farbtemperatur
2200 K
Farbe
 transparent

LED HIGH BRIGHTNESS TUBE SLIM

S. 1042



Farbtemperatur
2700 K
Farbe
 transparent

LED ST64

S. 1042



Farbtemperatur
1800 K
2000 K
Farbe
 rauchgold

LED GLOBE 125 HALF MOON

S. 1043



Farbtemperatur
2700 K
Farbe
 gefrostet



Ein großer Teil der in dieser Broschüre vorgestellten Produkte ist durch Warenzeichen, Geschmacksmuster, Gebrauchsmuster oder Patente geschützt. Ein Verstoß gegen diese Schutzrechte oder eine Verwendung von Text- und Layoutgestaltung sowie urheberrechtlich geschützten Bildern ohne unsere Genehmigung wird gerichtlich verfolgt. Die in dieser Broschüre enthaltenen Abbildungen und Angaben dienen nur der Veranschaulichung und sind unverbindlich in Farbe, Form, Ausführung und technischen Daten. Bei sämtlichen Produktbeschreibungen/-angaben bleiben Änderungen und Irrtümer daher vorbehalten.

Alle Produkte unseres Sortiments unterliegen einer strengen Qualitätssicherung und erfüllen die allgemein gültigen Normen. Diese Broschüre beinhaltet ein allgemeines Sortiment und ist nicht landesspezifisch ausgelegt. Etwaige Abweichungen von landesspezifischen Vorgaben sind vor der Bestellung zu klären. SLV haftet nicht für gegebenenfalls abweichende technische Normen. Alle Gewichts- und Längenangaben sind in kg bzw. in cm angegeben, sofern nicht anders bezeichnet. Technische Änderungen vorbehalten!

SLV ist berechtigt, die jeweilige Preisliste an sich verändernde Marktbedingungen, bei erheblichen Veränderungen in den Beschaffungskosten, Änderungen der Umsatzsteuer oder der Beschaffungspreise, anzupassen.



GUT INFORMIERT

QR-Code scannen, Land auswählen und immer unsere aktuellen Preise erhalten.
Besuchen Sie uns auf **slv.com**

SLV GmbH | Daimlerstraße 21-23, 52531 Uebach-Palenberg, Germany, +49 (0) 2451 4833 - 333, info@slv.de
SLV Austria | +49 (2451) 4833 355, export@slv.de
SLV Belgium | Herentalsebaan 429, B-2160 Wommelgem, +32 (0) 3/385 30 08, info@slv.be
SLV Nordics | Flade Engvej 4, 9900 Frederikshavn, Denmark, +45 9310 7474, info@nordics.slv.com
SLV France | Zac du Martelet, 88, rue Henri Dépaigneux, F-69400 Limas, +33 4 74 02 71 20, infofr@slv.com
SLV LIGHTING UK LTD | Unit E Chiltern Park, Boscombe Road, Dunstable, LU5 5LT, +44 (0)203 968 11 00, sales@uk.slv.com
SLV Italia S.r.l. | Via Lecco, 19/D, 23896 Bevera di Sirtori (LC), +39 039 5983575, infoit@slv.com
SLV Nederland | Kazernestraat 19, 5928 NL Venlo, +31 773204343, info@slv.nl
SLV i Norge, del av SLV Nordics | Tors veg 9B, 7035 Trondheim, +47 4777 1080, post-no@slv.com
SLV Poland | ul. Poznańska 356, 05-850 Ożarów Maz., Polska, (0048 22) 722-49-75, slv@slv.pl
SLV Portugal | R. Margarida de Abreu, no13 – Lj2, 1900-314 Lisboa, +351 210 185 961, info@pt.slv.com
SLV Swiss SA | Route du Bey 6 Box 1-4, Z.I. La Jonnaire, CH-1847 Rennaz, +41 218113232, info@slv-swiss.ch
SLV d.o.o | Barjanska cesta 50, SI-1000 Ljubljana, +386 1 2009 730, info@slv.si
SLV Spain | Antic Camí Ral Valencia, 38, L17, 08860 Castelldefels, Barcelona, 931 168 161, info@slv.es
SLV Czech s.r.o. | V Sedlici 28/17, CZ-160 00 Praha 6, +420 739 282 151, info@cz.slv.com

