



P

Paulmann



**Beleuchtungs-lösungen**

Neuheiten 2024





## Paulmann – Familienunternehmen mit Licht-Ideen seit 45 Jahren

Die Paulmann Licht GmbH wurde 1978 gegründet und ist führender Markenhersteller in der Lichtbranche. Getreu unserem Motto „Realisiere deine Licht-Ideen“ bieten wir unseren Kunden Licht zum Wohlfühlen in hochwertiger Qualität und hoher Energieeffizienz – und das sowohl für den Innen- als auch Außenbereich.

Wir sind ein deutsches Familienunternehmen mit Sitz im niedersächsischen Springe, beschäftigen weltweit 450 Mitarbeitende und vertreiben in über 40 Ländern Europas. Als Mitglied des UN-Global-Compact Netzwerks legen wir einen hohen Wert auf nachhaltiges Wirtschaften, Umweltschutz und soziales Engagement. Wir verfolgen ein Programm zur Reduktion des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks unserer Standorte und Produkte.

Unser vielseitiges Vollsortiment aus über 2.500 Leuchten und Leuchtmitteln bietet passende Preis-Leistungs-Pakete für jede Anwendung. Insbesondere die Systemlösungen für 1- und 3-Phasen-Lichtschienen, Einbauleuchten und -panels, Bad-Leuchten, Profi-Strips und Profile sowie das 24-V-Stecksystem „Plug & Shine“ für den Outdoor-Bereich versetzen Sie als Planer und Handwerker in die Lage, die individuellen Wünsche

Ihrer Kunden optimal umzusetzen – inklusive Zigbee-Leuchten und Komponenten für die smarte Steuerung. Da wir Premium-Partner bei DIALux sind, profitieren Sie von zusätzlicher Planungssicherheit und können kundenindividuell agieren.

Unsere hausinternen Designer, Konstrukteure und Elektroniker bringen bei der Produktentwicklung Technologie, Design und Anwendernutzen in Einklang und sorgen für die hohe und bekannte Paulmann-Qualität.

Jedes unserer Produkte wird durch Paulmann-Fachkräfte von der Idee, über die Entwicklung und Fertigung bis zur Auslieferung begleitet. Unsere interne Qualitätssicherung und externe qualifizierte Prüflabore kontrollieren regelmäßig unsere Artikel und Komponenten. Darum gewähren wir auf unsere Paulmann Leuchten und Transformatoren eine 5-Jahres-Garantie.

Unsere Kunden zählen auf das Komplettsortiment in Kombination mit passendem Service: Vom Produkt über Logistik, Dienstleistung, bis hin zu Contenterstellung und Warenpräsentation.

Aus diesem Grund arbeiten mehr als 20.000 Handelskunden mit Paulmann europaweit zusammen, die sich jederzeit auf unsere Leistungen verlassen können:

- Schnelle und terminsichere Auslieferung
- Hohe Warenverfügbarkeit
- Bestellte Waren innerhalb von 48 Stunden bei Kunden in Deutschland und innerhalb von 72 Stunden in ganz Europa
- Lieferungen ab Stückzahl 1
- Geringe Frachtfrei-Grenze
- Standardisierte Produktdaten im ETIM-Format
- Über EDIFACT möglich: Bestellungen, Auftragsbestätigungen, Lieferscheine, Rechnungen
- Paulmann Academy vermittelt online aktuelles Produktwissen
- Kompetentes Service-Team

## Inhalt

Innenraumleuchten   Leuchtenserien & Wand- und Deckenleuchten	6
Innenraumleuchten   Panels	16
Innenraumleuchten   Selection Bathroom	18
Indoor & Outdoor   Mobile Tischleuchten	30
ProRail3   3-Phasen-Schienensystem	32
URail   1-Phasen-Schienensystem	36
Innenraumleuchten   Downlights	58
Legende	66





## Nachhaltigkeit bei Paulmann

Soziales Engagement, Umweltschutz und eine nachhaltige Unternehmensführung spielen im Familienunternehmen Paulmann eine wichtige Rolle. Wir haben eine ganzheitliche Nachhaltigkeitsstrategie in unsere Unternehmensstrategie integriert, die ökologische, ökonomische und soziale Aspekte gleichermaßen einbezieht. Dabei setzen wir uns aktiv für die Erreichung der Sustainable Development Goals (SDGs) ein. Dafür überarbeiten wir stetig den Umgang mit Licht und entwickeln Lampen und Leuchten, die einen sparsamen Umgang mit Energie und Ressourcen ermöglichen. Nachhaltigkeit hört für Paulmann jedoch nicht bei der Entwicklung und Produktion unserer Produkte auf. Gleichzeitig entwickeln wir die Rolle Paulmanns als Unternehmen und unseren Einfluss auf die drei Säulen der Nachhaltigkeit immer weiter.



## Soziales Engagement in der Region

Wir sind eine Paulmann-Familie – das spiegelt sich in der DNA des Familienunternehmens wider. Chancengleichheit und das Gemeinwohl sind tief in unserer Kultur verankert. Wir setzen die Gesundheit und die Zufriedenheit unserer Mitarbeitenden und Kunden an erste Stelle und ziehen an einem Strang.

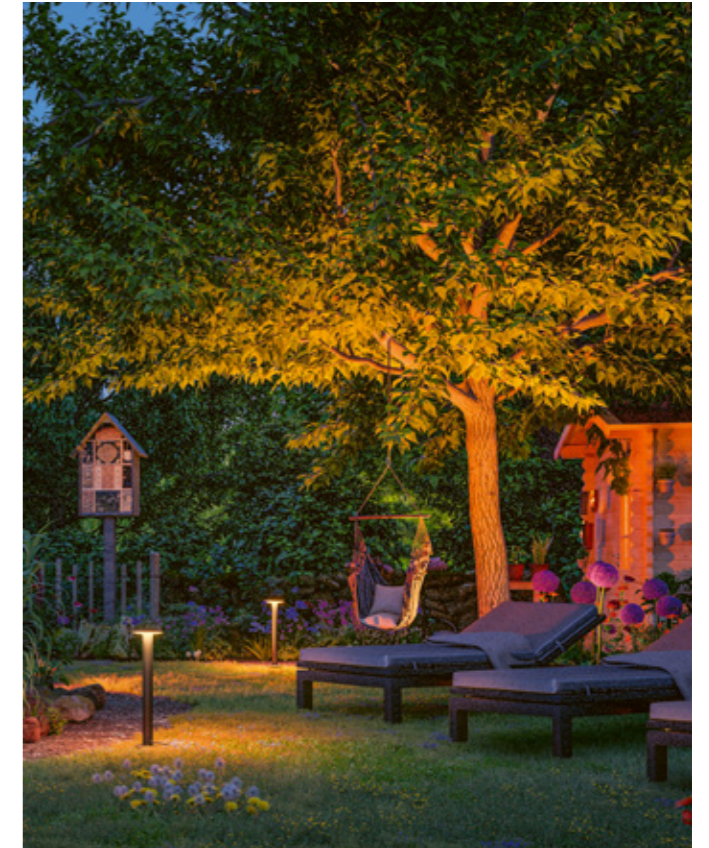
Unser Ziel ist es, aktiv Verantwortung gegenüber unserer Gesellschaft zu übernehmen und als positives Beispiel voranzugehen. Deshalb unterstützt Paulmann bereits seit mehreren Jahren unterschiedliche lokale Hilfsorganisationen und Projekte für Kinder und Jugendliche in unserer Region.



FSC®-zertifizierte Produkte tragen zu einer weltweit nachhaltigen Forstwirtschaft bei. Die Zertifizierung stellt sicher, dass holzbasierte Rohstoffe für unsere Produkte aus nachhaltigen und verantwortungsvollen Quellen stammen.



Versandverpackungen bestehen zu 100% aus Recyclingmaterial. Pappe macht bereits über 90% der Produkt-Verpackungen aus. Ab 2023 werden alle neuen Artikel – soweit möglich – ohne Kunststoffe verpackt.



Das Insect-friendly Außenleuchten-Sortiment mit 2.200 K Goldlicht bietet Sicherheit und Atmosphäre, zieht dabei aber kaum Insekten an und schützt so die Artenvielfalt.

## Ökologie – CO<sub>2</sub>-Reduktion im Fokus

Von Ökostrom über Recycling bis hin zur Optimierung unserer Verkaufsverpackungen und des Versandprozesses – Schritt für Schritt gehen wir bei Paulmann den Weg, um so weit wie möglich unseren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck zu reduzieren. Wir möchten unsere Emissionen konsequent reduzieren und verfolgen unsere zahlreichen Reduktionsmaßnahmen stetig – idealerweise bis zur Erreichung von Netto-Null-Emissionen. Dafür fokussieren wir unsere Ressourcen und Investitionen auf das Messen, Analysieren, Vermeiden und Reduzieren unserer Emissionen. Um dabei stetig weitere Stellschrauben zu identifizieren, ermitteln wir jährlich unseren CCF – Corporate Carbon Footprint nach dem Greenhouse Gas Protocol. Um auch die Region, in der Paulmann verankert ist, zu unterstützen, investieren wir in regionale Projekte und den Ausbau unserer unternehmensweiten Reduktionsmaßnahmen, zum Beispiel:

- Wir nutzen im Unternehmens-Hauptsitz in Völkseu 100% Öko-Strom aus erneuerbaren Energien.
- Wir installieren E-Ladesäulen und stellen unseren Fuhrpark schrittweise auf E-Mobilität um.
- Wir planen derzeit den Bau einer Photovoltaikanlage an unserem Unternehmens-Hauptsitz.
- Wir optimieren stetig unseren Versandprozess, in dem wir Material einsparen und den Recycling-Anteil erhöhen.

## Ökonomie und Governance – verantwortungsvoll und langfristig

Wir sind davon überzeugt, dass verantwortungsvolles und langfristiges Wirtschaften nur durch die Einhaltung fairer Geschäftspraktiken zu erreichen ist. Um eine ganzheitliche Nachhaltigkeitsstrategie zu gewährleisten, bedarf es genauso einer nachhaltigen Wirtschaftsweise – mit hochwertigen Materialien, fairen Löhnen, individuellen Weiterbildungsmaßnahmen für Mitarbeitende, eine fundierte Ausbildung neuer Nachwuchskräfte und Investitionen, die zur Stärkung des Geschäftsmodells beitragen. Paulmann ist als stabiler Arbeitgeber in der Region verankert. Zudem bietet Paulmann verschiedene Ausbildungsberufe und sorgt so für gut ausgebildete Nachwuchskräfte.

Paulmann möchte systematisch maximale Transparenz in der Lieferkette schaffen, gemäß der Anforderungen des Lieferkettensorgfaltspflichtengesetzes.



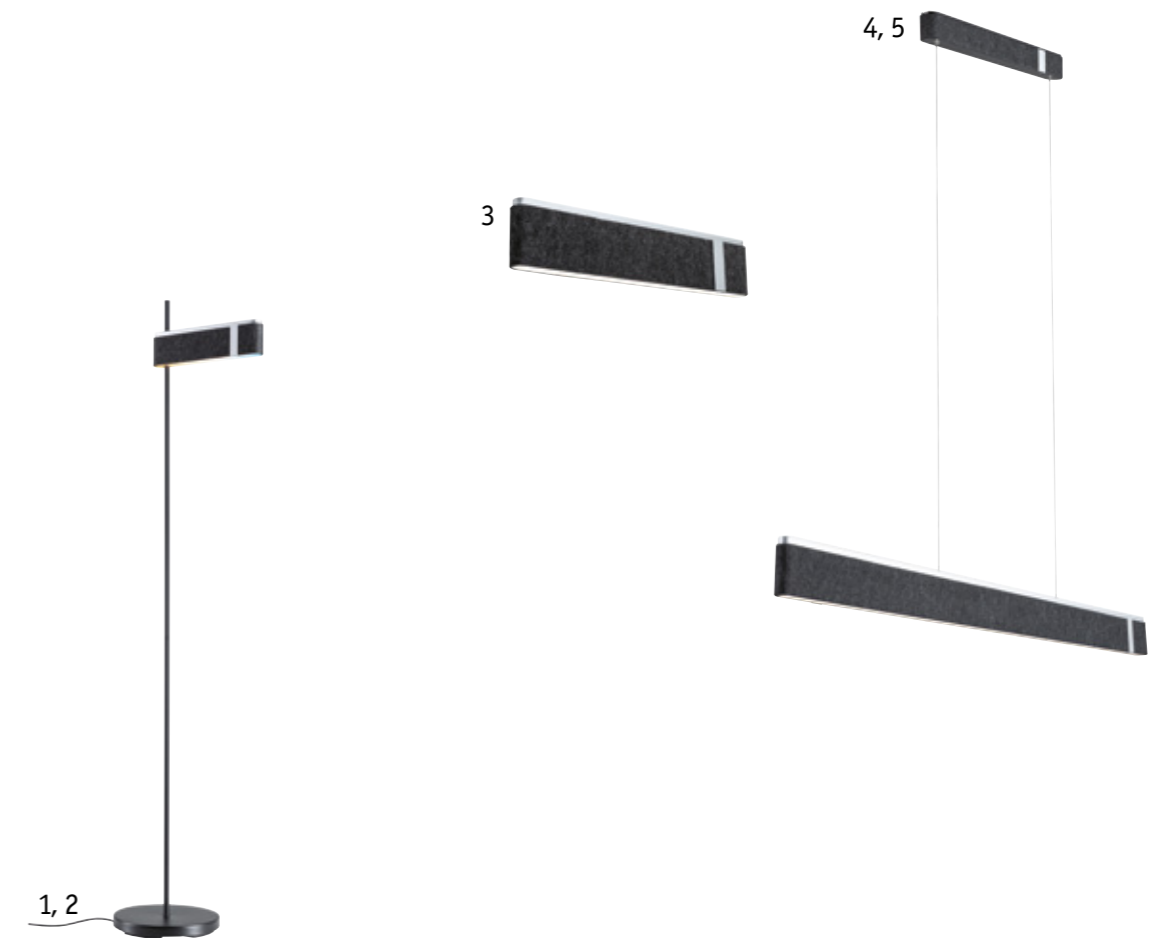
Als Mitglied im UN Global Compact berichtet Paulmann jährlich in einem Fortschrittsbericht über die Erreichung der Sustainable Development Goals.





## Steh-, Wand- und Pendelleuchten Jagun

- Die Leuchtenserie Jagun besticht durch ihre schmale, elegante Optik und ist eingefasst von einem Filzband
- Lichtintensität nach Bedarf einstellbar: Je nach Modell wahlweise mit Drei-Stufen-Dimmung inklusive Memory-Funktion oder stufenlos dimmen und Weißton steuern über Zigbee
- Wandleuchte ideal als Zusatzbeleuchtung, dank des indirekt nach unten strahlenden Lichts
- Die Stehleuchte ist optimal neben dem Sofa platzierbar; der Leuchtenkopf ist schwenkbar
- Die höhenverstellbare Pendelleuchte ist aufgrund ihrer hohen Leistung die ideale Esstischbeleuchtung



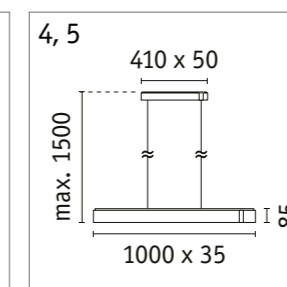
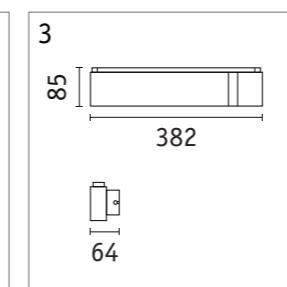
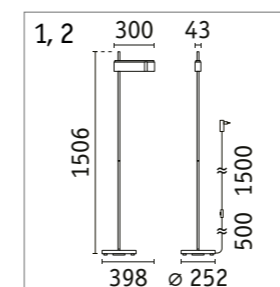
LED fest integriert

☑ | 📏 Filz, Kunststoff, Metall | 230 V

🕒 Dimmbar

🔧 Lichtquelle ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar. Betriebsgerät ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar.

	Watt	Lumen	Kelvin	☒	Smart	Artikel
1 Stehleuchte Jagun	20,4 W	1.250 lm	2700 K			<a href="#">DG 79988</a>
2 Stehleuchte Jagun	19,5 W	1.250 lm	2700–6500 K		Zigbee	<a href="#">DG 79993</a>
3 Wandleuchte Jagun	18 W	1.250 lm	2700 K			<a href="#">DG 79987</a>
4 Pendelleuchte Jagun	26 W	2.000 lm	2700 K			<a href="#">DG 79985</a>
5 Pendelleuchte Jagun	21 W	1.800 lm	2700–6500 K		Zigbee	<a href="#">DG 79995</a>







## Deckenleuchten Malika

- Malika zeichnet sich aus durch ihr gleichmäßiges, flächiges Licht – eingefasst von umlaufenden Filzband
- Lichtintensität nach Bedarf einstellbar: Je nach Modell wahlweise mit Drei-Stufen-Dimmung inklusive Memory-Funktion oder stufenlos dimmen und Weißton steuern über Zigbee
- Harmonische Lichtverteilung: Direkter und indirekter Lichteffect
- Der integrierte Backlight-Effekt lässt die Leuchte schweben



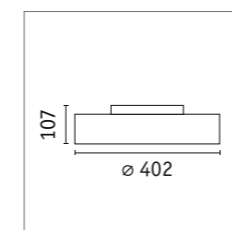
LED fest integriert

□ | ■ Filz, Kunststoff, Metall | 230 V

Dimmbar

Lichtquelle ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar. Betriebsgerät ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar.

	Watt	Lumen	Kelvin	↔	Smart	Artikel
1 Deckenleuchte Malika	29 W	2.300 lm	2700 K			<b>DG</b> 79986
2 Deckenleuchte Malika	26 W	2.500 lm	2700–6500 K		Zigbee	<b>DG</b> 79994







## Leuchtenserie Tulga

- Die Leuchtenserie Tulga wird dank Filz als flächiges und dekoratives Designelement zum Highlight im Wohnraum
- Lichtintensität nach Bedarf einstellbar: Je nach Modell wahlweise mit Drei-Stufen-Dimmung inklusive Memory-Funktion oder stufenlos dimmen und Weißton steuern über Zigbee
- Decken- und Wandleuchten verfügen über einen Backlight-Effekt, der die Leuchte schweben lässt
- Aus mehreren Wandleuchten können kreative Wandbilder erzeugt werden



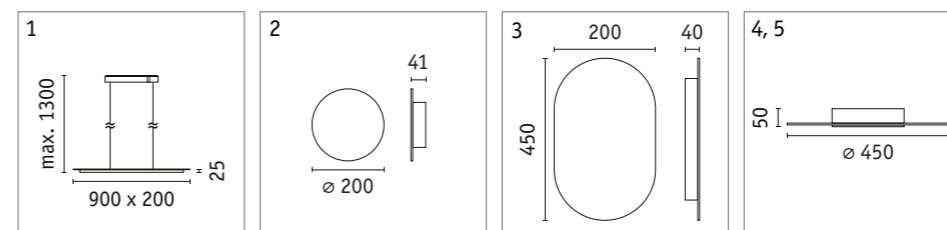
LED fest integriert

Filz, Kunststoff, Metall | 230 V

Dimmbar

Lichtquelle ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar. Betriebsgerät ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar.

	Watt	Lumen	Kelvin	Smart	Artikel
1 Pendelleuchte Tulga	27 W	1.800 lm	2700 K		DG 79989
2 Wandleuchte Tulga	15 W	1.000 lm	2700 K		DG 79992
3 Wandleuchte Tulga	17 W	900 lm	2700 K		DG 79991
4 Deckenleuchte Tulga	32,5 W	2.000 lm	2700 K		DG 79990
5 Deckenleuchte Tulga	19 W	1.600 lm	2700–6500 K	Zigbee	DG 79996







## Decken- und Pendelleuchten Noyan und Zarina

- Die Leuchten zeichnen sich durch elegantes Design, dank der erstaunlich schmalen Wandstärke des Filzes, aus
- Durch Einsatz von hellerem Filz am Leuchtelement wird eine optimale Lichtwirkung erzeugt
- Die Lichtintensität ist nach Bedarf einstellbar: Drei-Stufen-Dimmung inklusive Memory-Funktion
- Die Deckenleuchte Zarina zeichnet sich durch ihr flaches, reduziertes Design und hohen Lumen-Output aus
- Die Höhenverstellbare Pendelleuchte Noyan kann, aufgrund ihrer hohen Leistung, unter anderem als Esstischbeleuchtung eingesetzt werden



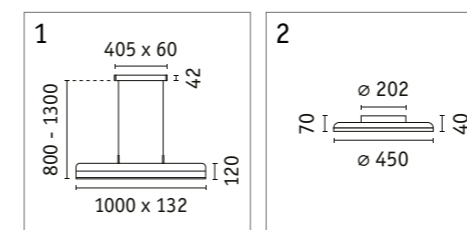
LED fest integriert

☐ | 🧱 Filz, Metall | 230 V

🕒 Dimmbar

🔧 Lichtquelle ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar. Betriebsgerät ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar.

	Watt	Lumen	Kelvin	✂	Smart	Artikel
1 Pendelleuchte Noyan	24 W	2.000 lm	2700 K			<b>DG</b> 79982
2 Deckenleuchte Zarina	34 W	3.400 lm	2700 K			<b>DG</b> 79981







## Wand-, Decken- und Pendelleuchte Volea

- Moderne Akzente für jeden Wohnraum
- LED-Wand- und Deckenleuchten in moderner Schwarz-Gold und Weiß-Silber Optik  
Die Leuchten sind mithilfe der separaten Abhängung auch als Pendelleuchte einsetzbar
- Direkte und indirekte Beleuchtung mit dreidimensionalem Tiefeneffekt  
Warmweißes Licht mit 3000K und die Möglichkeit stufenlos zu dimmen sorgen für wohnliches Ambiente
- Eine Anwendung im Bad wird durch den IP44 Schutz ermöglicht
- Qualitativ hochwertiges Material und gute Verarbeitung verstärken die attraktive Optik
- Sehr montagefreundlich durch großen Anschlussraum und einfache Steckverbindungen
- Leuchte mit seitlicher Schraube einfach zu öffnen, einfaches Abnehmen der Diffusorplatte zur Montage



💡 ohne Leuchtmittel 📏 | 🏠 Metall | 230V 🔒 IP44

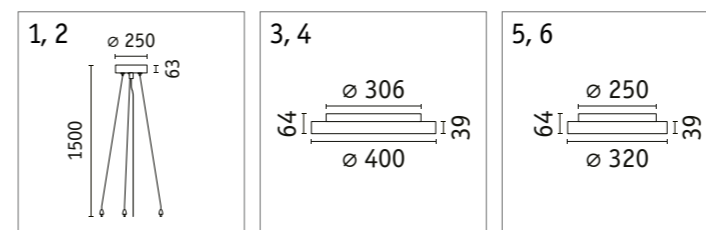
	Kompatibel mit	Artikel
1 Pendelabhängung Volea	71180/71178	<b>B</b> 71182
2 Pendelabhängung Volea	71179/71177	<b>W</b> 71181

💡 LED fest integriert 📏 | 🏠 Metall | 230V 🔒 IP44

🕒 Dimmbar mit bestimmten Dimmern

🔧 Lichtquelle ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar. Betriebsgerät ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar.

	Watt	Lumen	Kelvin	↔	Smart	Artikel
3 Deckenleuchte Volea	4 W/18,5 W	1.300 lm	3000 K			<b>B</b> 71180
4 Deckenleuchte Volea	4 W/18,5 W	1.300 lm	3000 K			<b>W</b> 71179
5 Deckenleuchte Volea	3,5 W/13 W	950 lm	3000 K			<b>B</b> 71178
6 Deckenleuchte Volea	3,5 W/13 W	950 lm	3000 K			<b>W</b> 71177







## Panel Alya

- Eine Leuchte, drei Lichtfarben – ideal einsetzbar in allen Räumen
- Dank der White-Select-Funktion kann vor der Montage die Lichttemperatur individuell an den Einsatzort angepasst werden, dafür einfach den Dip-Schalter auf die gewünschte Position schieben
- Die Leuchte verfügt über die Lichtfarbenauswahl 3000 K, 4000 K und 6500 K
- Sie ermöglicht warmweißes Licht für wohnliche Räume, neutralweißes Licht für eine gute Ausleuchtung in z.B. der Küche und Tageslichtweiß für Arbeits- und Nutzräume
- Reduzierter Lagerbedarf, da drei Lichtfarben in einem Panel integriert sind
- Schlichtes Design mit besonders flacher Bauweise
- Geeignet für die Montage an Wand und Decke
- Montagefreundliche Leuchte Dank des Drehverschlusses



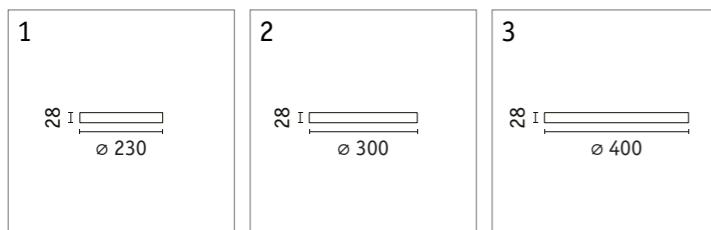
LED fest integriert

Kunststoff | 230 V

IP20

Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden. Betriebsgerät ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.

	Watt	Lumen	Kelvin	Smart	Artikel
1 Panel Alya	17 W	1.700 lm	3000–6500 K		W 71186
2 Panel Alya	29 W	2.800 lm	3000–6500 K		W 71187
3 Panel Alya	35 W	3.400 lm	3000–6500 K		W 71188



## Panel Atria Shine

- Schlichtes Design trifft auf Vielseitigkeit
- Direkte und indirekte Beleuchtung durch separat steuerbare Front- und Backlight-Technik
- Per Wandschalter durch mehrmaliges schnelles An- und Ausschalten steuerbar
- 3000 K warmweißes Licht für eine wohnliche Atmosphäre
- Die Memory-Funktion speichert die gewählte Lichtszene, sodass die Leuchte beim nächsten Einschalten in der zuvor eingestellten Lichtintensität leuchtet
- Schlichtes Design mit besonders flacher Bauweise und Backlight-Technik für noch dezenterer, fast schwebende Leuchtenoptik
- Geeignet für die Montage an Wand und Decke
- Montagefreundliche Leuchte durch Drehverschluss und Schnellklemme



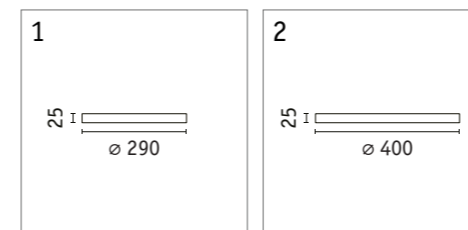
LED fest integriert

Kunststoff | 230 V

IP20

Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden. Betriebsgerät ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.

	Watt	Lumen	Kelvin	Smart	Artikel
1 Panel Atria Shine	19 W	1.500 lm	3000 K		W 71189
2 Panel Atria Shine	32 W	2.700 lm	3000 K		W 71190







## Kosmetikspiegel Masua

- Kosmetik- und Rasierspiegel mit umlaufender LED Beleuchtung zur Wandmontage oder mit Standfuß
- Das Spiegelbild ist durch die Dreifach-Vergrößerung optimal beim Rasieren oder Schminken und durch IP44 flexibel im Bad einsetzbar
- Die umlaufende LED mit Weißlichtsteuerung ermöglicht eine optimale Ausleuchtung
- Wandspiegel:
  - Individuelles Einstellen der Lichtfarbe durch Touchschalter am Leuchtengehäuse an der Basis
  - Wahlweise anschließbar durch Stecker mit 1,2m Spiralkabel oder über Direktanschluss an den 230V Stromauslass
  - Der Spiegel wird durch einen dreifach-beweglichen ausziehbaren Gelenkarm gehalten und ist zusätzlich direkt am Kopfgelenk kippbar
  - Die Kabellänge beträgt 1,2m
- Freistehende steckerfertiger Kosmetikspiegel:
  - Der Spiegelkopf inkl. Leuchtring ist für die optimale Ausrichtung kippbar
  - Individuelles Einstellen der Lichtfarbe durch Touchschalter am Fuß
  - Die Kabellänge beträgt 1,5m



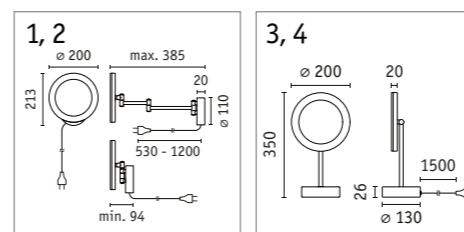
LED fest integriert

Spiegel, Metall | 230V

IP44

Lichtquelle ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar. Betriebsgerät ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar.

	Watt	Lumen	Kelvin	Smart	Artikel
1 Kosmetikspiegel Masua	4 W	55 lm	2700–6500 K		71148
2 Kosmetikspiegel Masua	4 W	55 lm	2700–6500 K		71149
3 Kosmetikspiegel Masua	4 W	55 lm	2700–6500 K		71150
4 Kosmetikspiegel Masua	4 W	55 lm	2700–6500 K		71151







## Decken- und Wandleuchten Ruya

- Leuchten-Serie Ruya: Ein wahrer Blickfang in jedem Bad
- Kristallglas-Optik kombiniert mit klassischem Chrom oder modernem Schwarz-Matt
- Die perfekte Kombination aus Funktionalität und Lichtstreuung setzt gezielte Akzente und schafft eine angenehme Atmosphäre.
- Ob klassisch in Chrom Glanz oder in moderner Interpretation in Schwarz Matt ist diese Serie universell im privaten Bad als auch im gewerblichen Bereich einsetzbar.
- Die Struktur und Oberfläche des Glaskörpers sorgen für tolle Lichteffekte im Raum und auf der Wand. Die integrierte Metallplatte sorgt für blendfreie Beleuchtung.
- Die Leuchten sind aus hochwertigem Metall und Kristallglasoptik gefertigt und bieten Schutz gegen das Eindringen von Wasser (IP44). Sie sind langlebig und können in allen Feuchträumen eingesetzt werden.
- Die verschiedenen Leuchtentypen für Wand, Decke, Spiegel oder als Pendel ergänzen sich perfekt und erzeugen eine abgestimmte Gesamtkomposition unterschiedlicher Lichtquellen.
- Die Leuchten der Serie Ruya sind mit einem wechselbaren Leuchtmittel ausgestattet, was für eine hohe Flexibilität bei der Lichtgestaltung sorgt.



☛ ohne Leuchtmittel

☑ | ☒ Glas, Metall | 230V

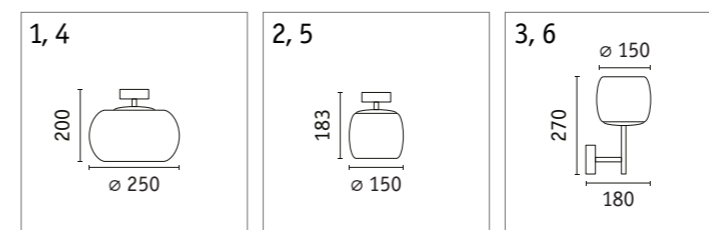
☼ IP44

☑ Dimmbar

☑ Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.

☑ IK03

	Watt	Socket/ Fassung	☑-Empfehlung	☑ Smart	Artikel
1 Deckenleuchte Ruya	max. 60 W	E27	29123	Ready for ☑	<b>BM</b> 71146
2 Deckenleuchte Ruya	max. 20 W	E14	29130	Ready for ☑	<b>BM</b> 71145
3 Wandleuchte Ruya	max. 20 W	E14	29130	Ready for ☑	<b>BM</b> 71144
4 Deckenleuchte Ruya	max. 60 W	E27	29123	Ready for ☑	<b>C</b> 71142
5 Deckenleuchte Ruya	max. 20 W	E14	29130	Ready for ☑	<b>C</b> 71141
6 Wandleuchte Ruya	max. 20 W	E14	29130	Ready for ☑	<b>C</b> 71140







## Bad Pendelleuchten Kame

- Hochwertige Pendel fürs Bad in modernem Design mit 3-Step-Dimm-Technologie: Die integrierte LED mit 3-Step-Dimm-Technologie lässt sich bequem per Lichtschalter steuern, um jederzeit das perfekte Licht zu erzeugen
- Vielfältig und universell einsetzbar mit Schutz vor Spritzwasser
- Die Länge des Textilpendels kann individuell gekürzt oder verstellt werden, was eine flexible Anpassung an jede Umgebung ermöglicht
- Harmonische Farbabstimmung in jedem Raum, durch Farbdefinition nach RAL-Tönen
- Somit fügen sich diese Pendel nahtlos in jedes Interieur ein und schaffen gleichzeitig einen stilvollen Akzent im Raum



LED fest integriert

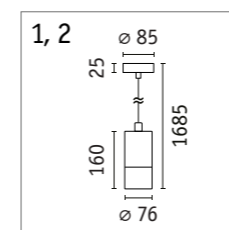
Metall, Kunststoff | 230 V

IP44

3-step-dimm

Lichtquelle ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar. Betriebsgerät ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar.

	Watt	Lumen	Kelvin	Smart	Artikel
1 Pendelleuchte Kame	9 W	700 lm	3000 K		W 79998
2 Pendelleuchte Kame	9 W	700 lm	3000 K		BM 79997







## Bad Pendelleuchten

- Hochwertige Pendel fürs Bad in modernem Design
- Vielfältig und universell einsetzbar mit Schutz vor Spritzwasser
- Die Länge des Pendels kann individuell gekürzt oder verstellt werden, was eine flexible Anpassung an jede Umgebung ermöglicht
- Harmonische Farbabstimmung in jedem Raum, durch Farbdefinition nach RAL-Tönen
- Die Pendel fügen sich nahtlos in jedes Interieur ein und schaffen gleichzeitig einen stilvollen Akzent im Raum
- Pendelleuchten Luia und Shima mit GU10-Fassung für flexible Lichtplanung: Flexibilität bei der Lichtgestaltung durch frei wählbares GU10-Leuchtmittel
- Pendelleuchten Ruya:
  - Ein wahrer Blickfang in jedem Bad: Kristallglas-Optik kombiniert mit klassischem Chrom oder modernem Schwarz-Matt
  - Die Struktur und Oberfläche des Glaskörpers sorgen für tolle Lichteffekte im Raum und auf der Wand. Die integrierte Metallplatte sorgt für blendfreie Beleuchtung
  - Die Pendelleuchten Ruya sind mit einer E14-Standard-Fassung ausgestattet, was für eine hohe Flexibilität bei der Lichtgestaltung sorgt



ohne Leuchtmittel

Metall, Kunststoff | 230 V

IP44

Dimmbar

Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.

	Watt	Socket / Fassung	Light Recommendation	Smart	Artikel
1 Pendelleuchte Luia	max. 10 W	GU10	28983	Ready for	<b>BM</b> 76990
2 Pendelleuchte Luia	max. 10 W	GU10	28983	Ready for	<b>W</b> 76991
3 Pendelleuchte Shima	max. 10 W	GU10	28983	Ready for	<b>BM</b> 76992
4 Pendelleuchte Shima	max. 10 W	GU10	28983	Ready for	<b>W</b> 76993

ohne Leuchtmittel

Metall, Kunststoff | 230 V

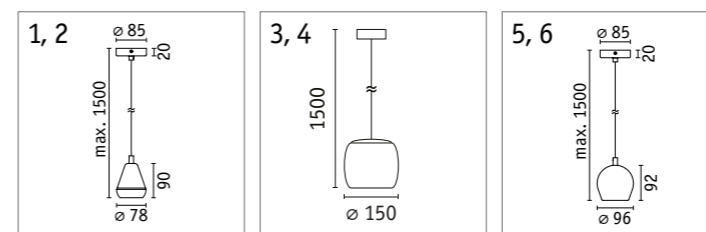
IP44

Dimmbar

Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.

IK03

	Watt	Socket / Fassung	Light Recommendation	Smart	Artikel
5 Pendelleuchte Ruya	max. 20 W	E14	29130	Ready for	<b>C</b> 71143
6 Pendelleuchte Ruya	max. 20 W	E14	29130	Ready for	<b>BM</b> 71147







## Bad Panels Atria Shine

- Elegante Panels mit Backlight Technik
- Perfektes, gleichmäßiges Licht für alle Räume
- Mit Backlight Technik für schwebende Leuchtenoptik
- Gemütliches warmweißes oder aktivierendes neutralweißes Licht
- IP 44 ermöglicht den Einsatz im Gäste-WC oder anderen Feuchträumen: Spritzwassergeschützt und rostfrei
- Geschützt gegen Eindringen von Insekten
- Basismaterial Kunststoff für eine lange Lebensdauer in feuchter Umgebung
- Montagefreundlich durch Schnellklemme und Drehteller-Montageplatte
- Varianten mit Sensor:
  - Schlichte Panel-Leuchte mit unsichtbarem Bewegungsmelder
  - Innenliegend verbauter Bewegungsmelder ermöglicht effizientes Licht in Nutz- und Durchgangsräumen
  - Der Bewegungsmelder verfügt über eine Erfassungsweite von 6 m und schaltet nach 30 Sekunden Inaktivität das Panel ab
  - Reduziert den Energieverbrauch durch automatisches Abschalten nach Verlassen des Erfassungsbereiches



1–3, 6–7, 10–11



4–5, 8–9

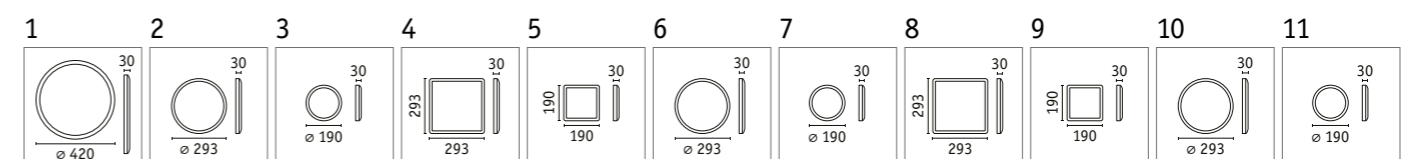
LED fest integriert

Kunststoff | 230 V

IP44

Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden. Betriebsgerät ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.

		Watt	Lumen	Kelvin	↔	Smart	Artikel
1	Panel ABL Atria Shine Sensor	22 W	2.300 lm	4000 K			W 71185
2	Panel ABL Atria Shine Sensor	16 W	1.600 lm	4000 K			W 71184
3	Panel ABL Atria Shine Sensor	11,2 W	850 lm	4000 K			W 71183
4	Panel ABL Atria Shine	16 W	1.600 lm	4000 K			W 71159
5	Panel ABL Atria Shine	11,2 W	900 lm	4000 K			W 71158
6	Panel ABL Atria Shine	16 W	1.600 lm	4000 K			W 71157
7	Panel ABL Atria Shine	11,2 W	850 lm	4000 K			W 71156
8	Panel ABL Atria Shine	16 W	1.600 lm	3000 K			W 71155
9	Panel ABL Atria Shine	11,2 W	900 lm	3000 K			W 71154
10	Panel ABL Atria Shine	16 W	1.600 lm	3000 K			W 71153
11	Panel ABL Atria Shine	11,2 W	850 lm	3000 K			W 71152







## Bad Spotlights Zyli

- Spotlight Zyli in der Trendfarbe Schwarz Matt
- Einfaches Ausrichten der Beleuchtung mittels schwenkbarer Spotköpfe
- IP 44-spritzwassergeschützt - für den Einsatz in Bad oder Wohnraum
- Leuchtmittel frei wählbar



☹ ohne Leuchtmittel

☑ | ☒ Metall | 230 V

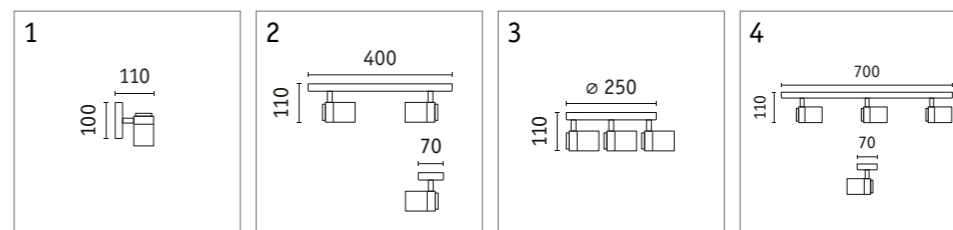
💧 IP44

🕒 Dimmbar

🔧 Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.

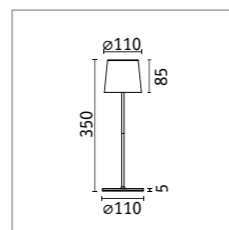
👉 IK03

	Watt	Socket/ Fassung	💡-Empfehlung	✳ Smart	Artikel
1 Spotlight Zyli	max. 1x 10 W	GU10	28983	Ready for	<b>BM</b> 66774
2 Spotlight Zyli	max. 2x 10 W	GU10	28983	Ready for	<b>BM</b> 66775
3 Spotlight Zyli	max. 3x 10 W	GU10	28983	Ready for	<b>BM</b> 66776
4 Spotlight Zyli	max. 3x 10 W	GU10	28983	Ready for	<b>BM</b> 66777





### Tischleuchte Gilo

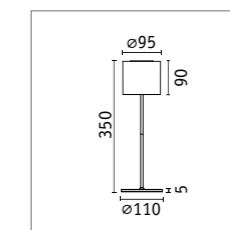


<b>Material</b>	Kunststoff, Metall
<b>IP-Schutz</b>	IP44
<b>Spannung</b>	3,7V
<b>Steuerbarkeit</b>	Dimmbar
<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Ladezeit</b>	6–7 h
<b>Leuchtdauer</b>	100% > 8 h   10% > 50 h
<b>Tauschbarkeit</b>	Akku tauschbar

	Watt	Lumen	Kelvin	★	Smart	Insect Friendly	Artikel
1 Gilo	2,8W	170 lm	2700 K				<b>BM</b> 76996
2 Gilo	2,8W	170 lm	2700 K				<b>W</b> 76997



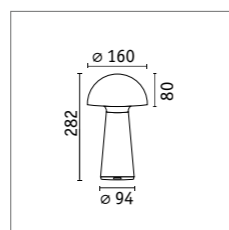
### Tischleuchte Tuni



<b>Material</b>	Kunststoff, Metall
<b>IP-Schutz</b>	IP44
<b>Spannung</b>	3,7V
<b>Steuerbarkeit</b>	Dimmbar
<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Ladezeit</b>	6–7 h
<b>Leuchtdauer</b>	100% > 8 h   10% > 50 h
<b>Tauschbarkeit</b>	Akku tauschbar

	Watt	Lumen	Kelvin	★	Smart	Insect Friendly	Artikel
1 Tuni	2,8W	170 lm	2700 K				<b>BM</b> 76998
2 Tuni	2,8W	170 lm	2700 K				<b>W</b> 76999

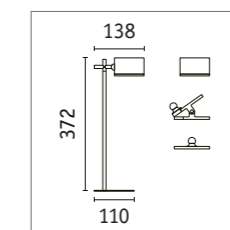
### Tischleuchte Onzo



<b>Material</b>	Kunststoff
<b>IP-Schutz</b>	IP44
<b>Spannung</b>	3,7V
<b>Steuerbarkeit</b>	3-step-dimm
<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Ladezeit</b>	5–6 h
<b>Leuchtdauer</b>	100% 6 h   50% 12 h   10% 35 h
<b>Tauschbarkeit</b>	Akku tauschbar

	Watt	Lumen	Kelvin	★	Smart	Insect Friendly	Artikel
1 Onzo	2,6W	120 lm	2700 K				<b>B</b> 76994
2 Onzo	2,6W	120 lm	2700 K				<b>W</b> 76995

### Tischleuchte Varia



<b>Material</b>	Kunststoff
<b>IP-Schutz</b>	IP20
<b>Spannung</b>	5V
<b>Steuerbarkeit</b>	WhiteSwitch
<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Ladezeit</b>	3–3,5 h
<b>Leuchtdauer</b>	oben: 12–90 h   unten: 4–30 h
<b>Tauschbarkeit</b>	Akku tauschbar

	Watt	Lumen	Kelvin	★	Smart	Insect Friendly	Artikel
1 Varia	1,6/0,4 W	160/40 lm	2700–6500 K				<b>B</b> 71171
2 Varia	1,6/0,4 W	160/40 lm	2700–6500 K				<b>W</b> 71172



**ProRail3**

3-Phasen-Schienensystem



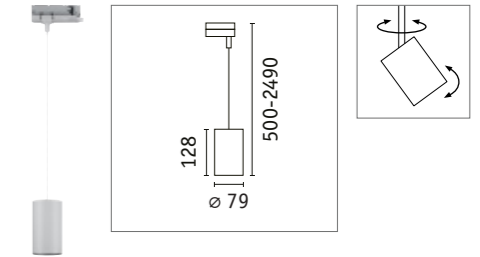




## Professionelle Pendelserie „Kratos“

### Zuverlässige Grundbeleuchtung mit flexibler Nutzungsmöglichkeit

- Das vielseitige ProRail3 Schienensystem bietet eine flexible und individuelle Beleuchtung: Mit nur einem Stromauslass lassen sich auch verwinkelte Räume lichtstark ausleuchten
- Pendelleuchten als Funktionslicht zur Beleuchtung von Empfangstresen oder als Ambiente-Licht für Einzeltische und Bar-Tresen
- Perfekt kombinierbar mit der Spotserie Kratos in gleichem Design
- Je nach gewünschtem Ambiente Warmweiß (3.000 K) für Hotels, Gastronomie und Cafés und Neutralweiß (4.000 K) für Verkaufsräume, Praxen oder Kanzleien
- „Easy-Up-Down-System“ ermöglicht die werkzeuglose Höhenverstellung jederzeit durch den Anwender, ohne Elektrofachkraft
- Durch das superkompakte Design fügt sich die Pendelserie Kratos in jedes Interior perfekt und zurückhaltend ein
- Robuste Auslegung für den On/Off-Betrieb ohne weitere empfindliche Elektronik
- Lebensdauer 50.000 h, Farbwiedergabe CRI >90, Farbkonsistenz 3SDCM
- Durch das innovative „Easy-Up-Down-System“ lassen sich die Pendelleuchten bei nahezu jeder Raumhöhe in die optimale Höhenposition bringen
- Einfach Leuchtkörper greifen und auf die gewünschte Höhe ziehen – das Pendel arretiert selbstständig und bleibt sicher in der gewünschten Position
- Die werkzeuglose Höhenverstellung ermöglicht jederzeit flexible Anpassungen - ganz ohne eine Elektrofachkraft, Kabelkürzen oder neue elektrische Verbindungen
- Ob Pendelleuchten, die weit in den Raum hängen, oder eine leergemäute Feier-Location – mit einem Handgriff können die Pendelleuchten für vollen Bewegungsfreiraum werkzeuglos nach oben geschoben werden



#### Kratos

Spannung	230 V
Lebensdauer	50000 h
Steuerbarkeit	nicht dimmbar
Material	Aluminium
CRI	Ra 90
Farbkonsistenz	SDCM 3

**B** Schwarz **AG** Silber **SW** Signalweiß

Lichtquelle ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar. Betriebsgerät ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar.

Lumen	Watt	Kelvin	Abmessungen	Artikel
3100 lm	28 W	4000 K	⇄158⇄42⇄31 mm	<b>B</b> 96617 <b>W</b> 96616 <b>AG</b> 96615
3000 lm	28 W	3000 K	⇄158⇄42⇄31 mm	<b>B</b> 96614 <b>W</b> 96613 <b>AG</b> 96612
2000 lm	20 W	4000 K	⇄158⇄42⇄31 mm	<b>B</b> 96611 <b>W</b> 96610 <b>AG</b> 96609
2000 lm	20 W	3000 K	⇄158⇄42⇄31 mm	<b>B</b> 96608 <b>W</b> 96607 <b>AG</b> 96606
1050 lm	10 W	4000 K	⇄158⇄42⇄31 mm	<b>B</b> 96605 <b>W</b> 96604 <b>AG</b> 96603
1000 lm	10 W	3000 K	⇄158⇄42⇄31 mm	<b>B</b> 96602 <b>W</b> 96601 <b>AG</b> 96600



## URail

## 1-Phasen-Schienensystem



## Neue Systemfarbe Signalweiß (RAL 9003) für URail

- Die neue Systemfarbe Signalweiß (RAL 9003) hat eine strahlende und lebendige Erscheinung, die den Raum größer, offener und heller wirken lässt
- Signalweiß fügt sich nahtlos in alle Räume mit weißer Decke ein, wodurch das Licht für sich allein wirken kann
- Die Systemfarbe schafft ein Wohn- und Arbeitsumfeld mit einheitlichem Weiß und passt zu nahezu jedem Einrichtungsstil
- Durch verschiedenste Spots und Pendel, Schienen und Zubehör bietet Signalweiß volle Flexibilität in der Lichtgestaltung

**B** Schwarz   **CM** Chrom matt   **SW** Signalweiß

**Aldan**

<b>Spannung</b>	230 V
<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Steuerbarkeit</b>	WhiteSwitch
<b>Material</b>	Metall

Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.

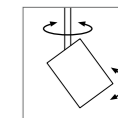
Lumen	Watt	Kelvin	Abmessungen	Artikel
500 lm	8 W	2700–6500 K	⇄82⇄179 ø99mm	<b>BM</b> 96771 <b>SW</b> 96770 <b>CM</b> 96769

**Aldan**


<b>Spannung</b>	230 V
<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Steuerbarkeit</b>	dimmbar
<b>Material</b>	Metall



Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.

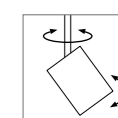
Lumen	Watt	Kelvin	Abmessungen	Artikel
470 lm	8 W	3000 K	⇄170 ø98 mm	<b>SW</b> 94897
470 lm	8 W	4000 K	⇄170 ø98 mm	<b>SW</b> 94898

**Arena**


<b>Spannung</b>	230 V
<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Steuerbarkeit</b>	mit bestimmten Dimmern
<b>Material</b>	Metall



 Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.

Lumen	Watt	Kelvin	Abmessungen	Artikel
900 lm	15,1 W	4000 K	⇄123 ⇄191 ⇄78 mm	 94900
850 lm	15 W	2700 K	⇄123 ⇄191 ⇄78 mm	 94899

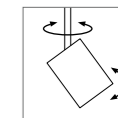
**Circle**


<b>Spannung</b>	230 V
<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Steuerbarkeit</b>	mit bestimmten Dimmern
<b>Material</b>	Metall, Kunststoff

 Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.

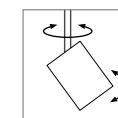
Lumen	Watt	Kelvin	Abmessungen	Artikel
190 lm	5 W	4000 K	⇄132 ø100 mm	 94892
180 lm	5 W	3000 K	⇄132 ø100 mm	 94891





**Blossom****Spannung** 230 V**Steuerbarkeit** dimmbar**Material** Metall, Glas

 Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.

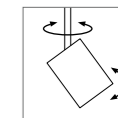
Watt	Socket/ Fassung	⚡-Empfehlung	Abmessungen	Artikel
max. 10 W	G9	28800	⇄74⇄128⇄115 mm	SW 94881

**Cone****Spannung** 230 V**Steuerbarkeit** dimmbar**Material** Metall, Kunststoff

 Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.

Watt	Socket/ Fassung	⚡-Empfehlung	Smart	Abmessungen	Artikel
max. 10 W	GU10	29170	Ready for 	⇄180⇄90 ø85mm	SW 94884






**Cover**

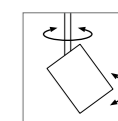
Spannung 230 V

Steuerbarkeit dimmbar

Material Metall

 Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.


Watt	Socket/ Fassung	⚡-Empfehlung	Smart	Abmessungen	Artikel
max. 10 W	GU10	29170	Ready for 	⇄65 ⇄182mm	 94880

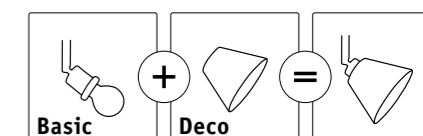
**DecoSystems**



Spannung 230 V

Steuerbarkeit dimmbar

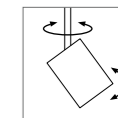
Material Metall

 Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.






Watt	Socket/ Fassung	⚡-Empfehlung	Smart	Abmessungen	Artikel
max. 20 W	E14	29116	Ready for 	⇄163 ø44mm	 94882

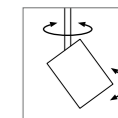


**Hildor**


<b>Spannung</b>	230 V
<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Steuerbarkeit</b>	3-step-dimm
<b>Material</b>	Metall



 Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.

Lumen	Watt	Kelvin	Abmessungen	Artikel
850 lm	15 W	4000 K	⇄71⇄225 ø162 mm	 94896
850 lm	15 W	3000 K	⇄71⇄225 ø162 mm	 94895

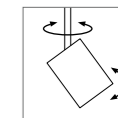
**Pane**

<b>Spannung</b>	230 V
<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Steuerbarkeit</b>	mit bestimmten Dimmern
<b>Material</b>	Metall, Kunststoff

 Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.

Lumen	Watt	Kelvin	Abmessungen	Artikel
680 lm	7,4 W	4000 K	⇄86⇄197 mm	 94894
650 lm	7,4 W	3000 K	⇄86⇄197 mm	 94893






**Tube**

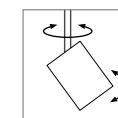
Spannung 230 V

Steuerbarkeit dimmbar

Material Metall

 Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.

Watt	Socket/Fassung	💡-Empfehlung	Smart	Abmessungen	Artikel
max. 10 W	GU10	29170	Ready for 	∅128 ∅65mm	 94883


**Tubo**



Spannung 230 V

Lebensdauer 30000 h

Steuerbarkeit 3-step-dimm


Material Metall, Kunststoff

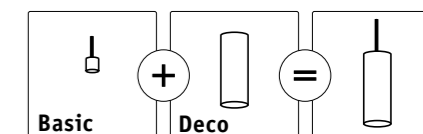
 Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden. Betriebsgerät ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.


Lumen	Watt	Kelvin	Abmessungen	Artikel
150 lm	4 W	3000 K	∅197 ∅43 mm	 94889
170 lm	4 W	4000 K	∅197 ∅43 mm	 94890




**2Easy****Spannung** 230 V**Steuerbarkeit** dimmbar**Material** Metall

 Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.



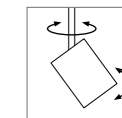
Watt	Socket/Fassung	Lightbulb Recommendation	Smart	Dimensions	Article
max. 20W	E27	29119	Ready for 	∅58 mm L: 150 cm	<b>SW</b> 94887

**Aldan****Spannung** 230 V**Lebensdauer** 30000 h**Steuerbarkeit** mit bestimmten Dimmern**Material** Metall

 Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden. Betriebsgerät ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar.

Lumen	Watt	Kelvin	Dimensions	Article
750 lm	8,5 W	4000 K	∅85 ∅98 mm L: 150 cm	<b>SW</b> 94904
750 lm	8,5 W	3000 K	∅85 ∅98 mm L: 150 cm	<b>SW</b> 94903






**Catalejo**

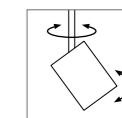
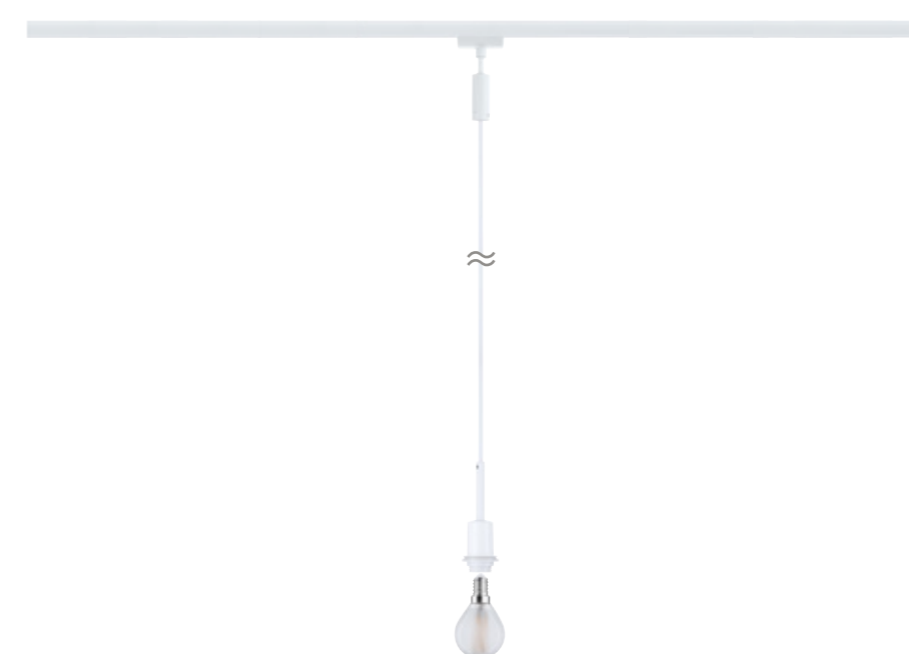
Spannung 230 V

Steuerbarkeit dimmbar

Material Metall

 Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.


Watt	Socket/ Fassung	💡-Empfehlung	Smart	Abmessungen	Artikel
max. 10 W	GU10	29170	Ready for 	⌀383 ø65 mm L: 160 cm	 94888

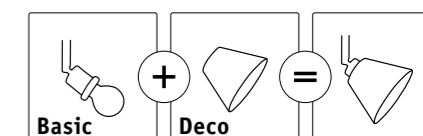
**DecoSystems**



Spannung 230 V

Steuerbarkeit dimmbar

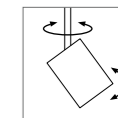
Material Metall

 Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.






Watt	Socket/ Fassung	💡-Empfehlung	Smart	Abmessungen	Artikel
max. 20 W	E14	29116	Ready for 	ø44 mm L: 135 cm	 94886

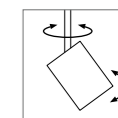
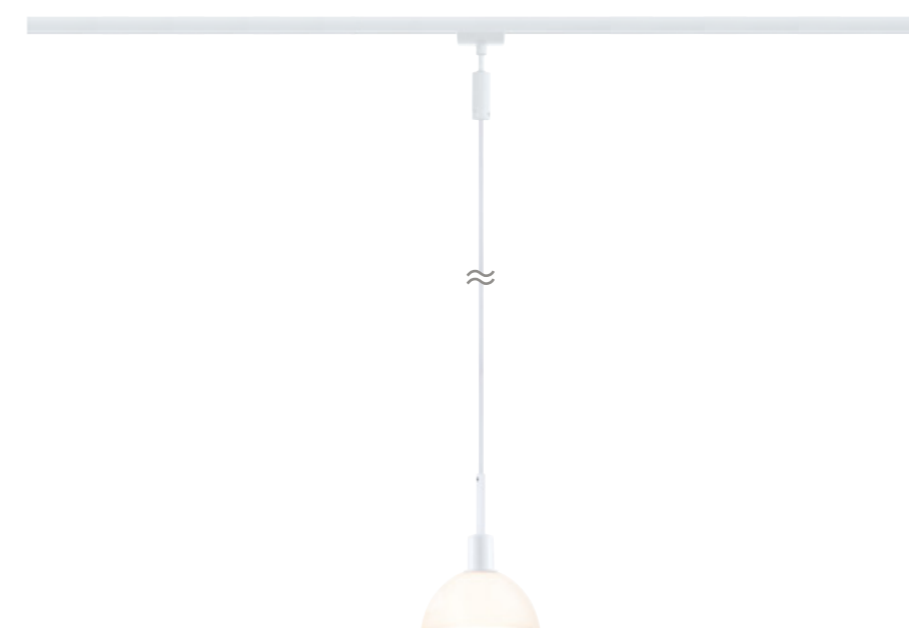


**Hildor**


<b>Spannung</b>	230 V
<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Steuerbarkeit</b>	3-step-dimm
<b>Material</b>	Metall


 Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.

Lumen	Watt	Kelvin	Abmessungen	Artikel
850 lm	15 W	4000 K	ø310 mm L: 150 cm	 94902
850 lm	15 W	3000 K	ø310 mm L: 150 cm	 94901

**Sarrasani**

<b>Spannung</b>	230 V
<b>Steuerbarkeit</b>	dimmbar
<b>Material</b>	Metall, Glas

 Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.

Watt	Socket/ Fassung	⚡-Empfehlung	Abmessungen	Artikel
max. 20 W	E14	28536	ø140 mm L: 140 cm	 94885





**B** Schwarz **CM** Chrom matt **W** Weiß **SW** Signalweiß

## URail Schienen, Cover Strips, Inlay & Endkappen

- Hochwertige Aluminium-Schienen in 0,1, 0,5, 1, 1,5 oder 2 Meter Länge in den Farben Chrom matt, Weiß, Signalweiß und Schwarz matt.
- Die Schienen sind individuell durch eine Elektro-Fachkraft kürzbar.
- Leistung: max. 1.000 W
- Bis zu 40 Meter Systemlänge (2x20 m) bei Mitteleinspeisung erweiterbar.
- Oberfläche Chrom matt: eloxiert  
Oberfläche Weiß, Signalweiß und Schwarz matt: lackiert



### Schiene (1er Pack)

Spannung	220–240 V/ 50–60 Hz
Spezifikation	1-phasig
Max. Stromstärke	16 A
Material	Metall
Breite	18 mm
Tiefe	18 mm

### 0,1 m

**B** 96902 **CM** 95086 **W** 95498 **SW** 95637

### 0,5 m

**B** 96903 **CM** 96854 **W** 97682 **SW** 95638

### 1 m

**B** 96904 **CM** 96833 **W** 97683 **SW** 95639

### 1,5 m

**B** 95666 **CM** 95665 **SW** 95640

### 2 m

**B** 96905 **CM** 96834 **W** 97684 **SW** 95641

### Safety Cover Strip (1er Pack)

Material	Kunststoff
Breite	17 mm
Höhe	5,25 mm
Länge	670 mm

**B** 95415 **T** 95126

### Cover Connector-Inlay (1er Pack)

Material	Kunststoff
Breite	17 mm
Höhe	5 mm
Länge	125 mm

**B** 95554 **T** 95661



### Endcap (2er Pack)

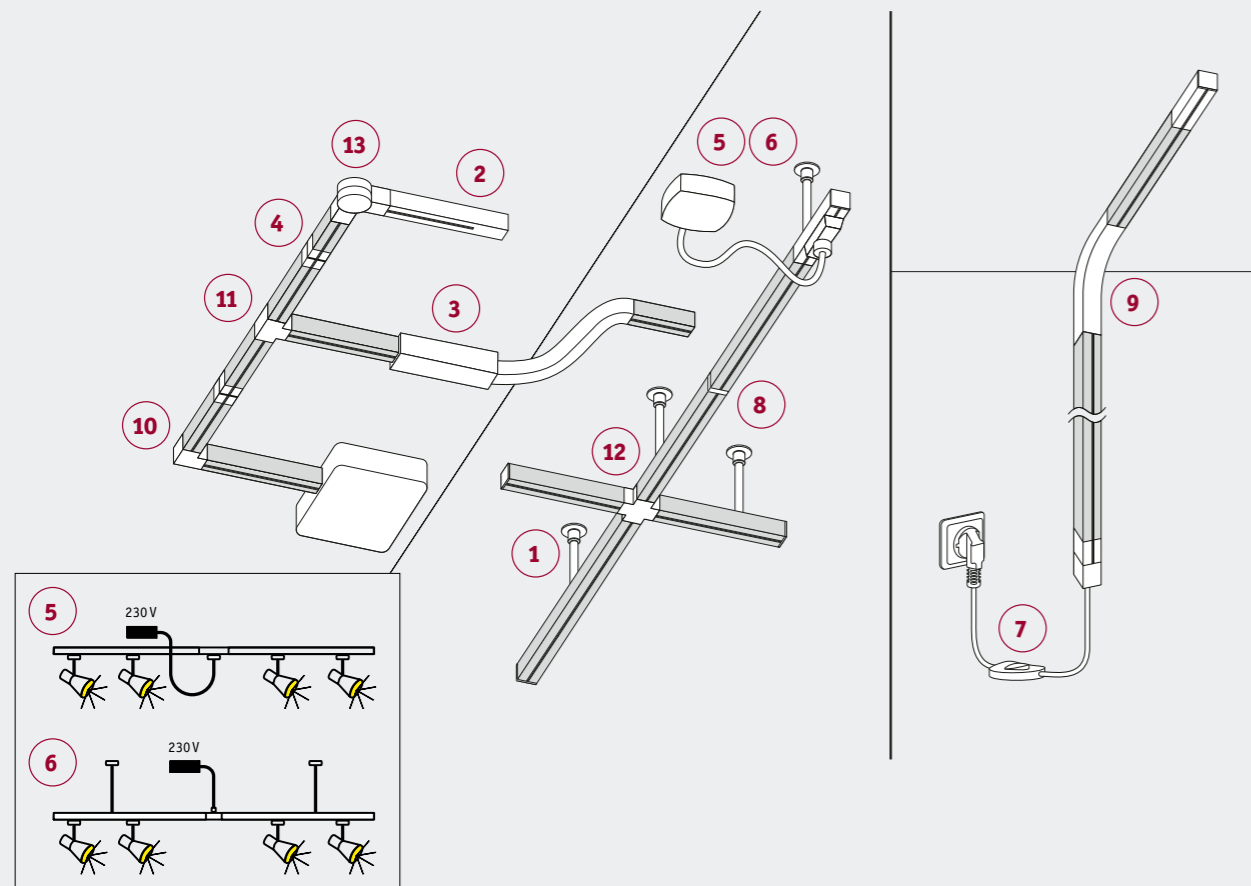
Material	Kunststoff
Breite	35 mm
Höhe	32,5 mm
Tiefe	31,5 mm

**B** 96961 **CM** 95496 **W** 95497 **SW** 95653



## URail

### 1-Phasen-Aufbauschiene – Planungshilfe und Zubehör



## Schienenabhängung



**1**  
Suspension 105 mm (1er Pack)

Material	Metall
Höhe	105 mm
Durchmesser	23 mm

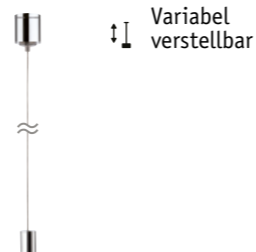
B 96994 CM 97599 W 97688 SW 95654



Suspension 125/250 mm (1er Pack)

Material	Metall
Höhe	125/250 mm
Durchmesser	18 mm

95149

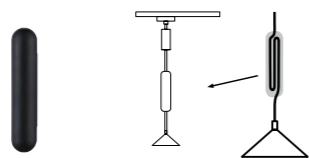


Suspension Cable 2000 mm (1er Pack)

Material	Metall
Höhe	2000 mm
Durchmesser	18 mm

95150

## Suspension und Pendeladapter



Suspension 135 mm (1er Pack)

Material	Metall
Höhe	135 mm
Durchmesser	26 mm

B 95657 SW 95656



Universal Pendulum Adapter (1er Pack)

Material	Metall
Abmessungen	⇔57,5 ⇕124 mm
Durchmesser	23 mm

SW 95655

## Einspeisungen



**2**  
Terminal feed

Breite	161 mm
--------	--------

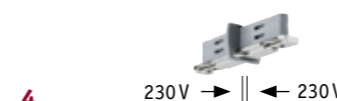
B 96960 CM 97655 W 97685 SW 95642



**3**  
Middle feed 3/4/5-adrig separat schaltbar

Breite	304 mm
--------	--------

B 96921 CM 97765 W 97766 SW 95643



**4**  
Power isolating link

Breite	70 mm
--------	-------

B 95652 □ 95140 SW 95651

## Verbinder



**8**  
Line Connector

Breite (Nutzbreite)	70 mm (0 mm)
Tiefe	11 mm

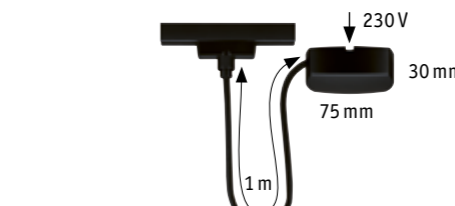
□ 95136



**11**  
T-Connector

Breite (Nutzbreite)	104 mm (36 mm)
Tiefe (Nutztiefe)	62 mm (29 mm)

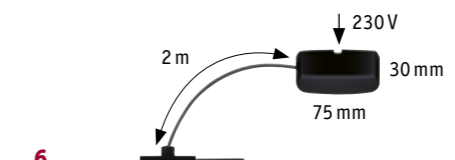
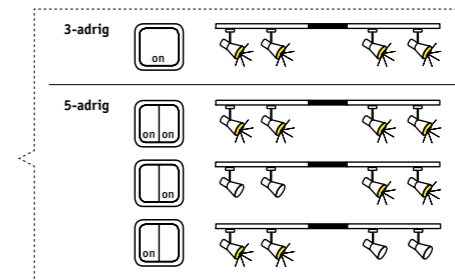
B 96907 CM 97656 W 97686 SW 95647



**5**  
Middle/terminal feed

Breite	165 mm
--------	--------

B 96916 CM 96831 W 97679 SW 95644



**6**  
Middle/terminal feed

Breite	165 mm
--------	--------

B 95418 CM 95416 W 95417 SW 95645



**9**  
Flex Connector II

Breite (Nutzbreite)	227 mm (156 mm)
Tiefe	18 mm

B 96910 CM 95325 W 95326 SW 95650



**12**  
X-Connector

Breite (Nutzbreite)	104 mm (36 mm)
Tiefe (Nutztiefe)	104 mm (36 mm)

B 96908 CM 97657 W 97687 SW 95648

Material	Metall/Kunststoff
Max. Leistung	1.000 W
Höhe	18 mm
Tiefe	18 mm



**7**  
Terminal feed

Abmessungen	⇔220 cm ⇕18 ⇗18 mm
-------------	--------------------

B 95660 CM 95658 SW 95659

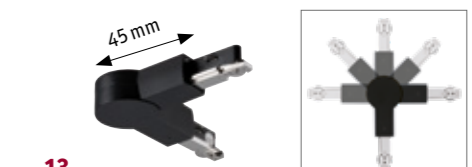
Material	Kunststoff
Max. Leistung	1.000 W
Höhe	18 mm



**10**  
L-Connector

Breite (Nutzbreite)	62 mm (29 mm)
Tiefe (Nutztiefe)	62 mm (29 mm)

B 96906 CM 97648 W 97649 SW 95646



**13**  
Angle Connector

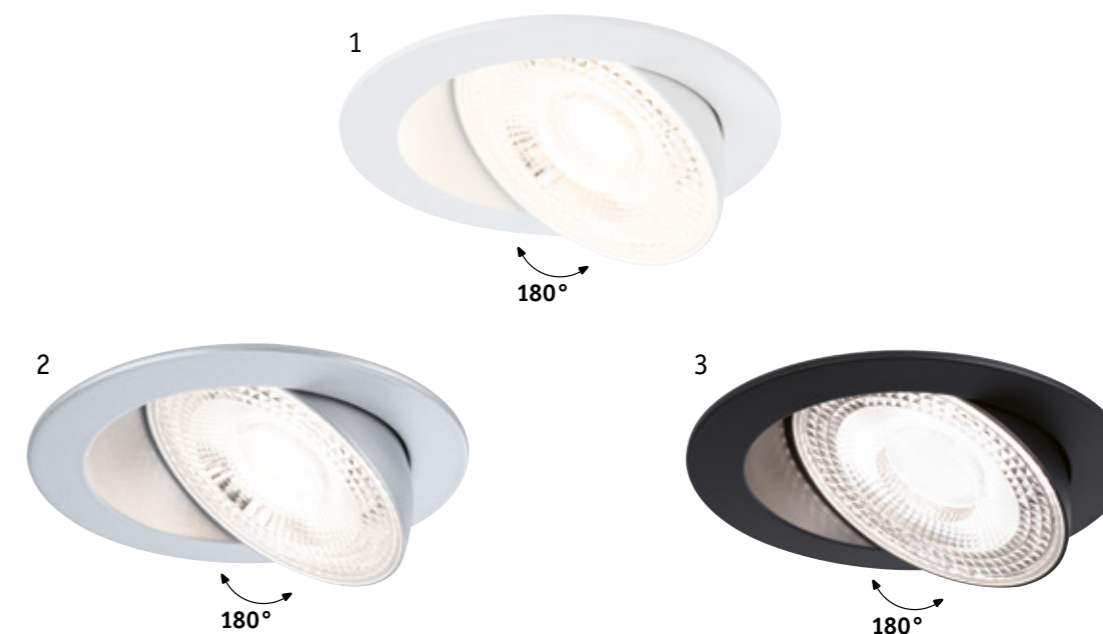
Breite (Nutzbreite)	157 mm (90 mm)
Tiefe (Nutztiefe)	36 mm

B 96909 CM 96964 W 96965 SW 95649



## Einbauleuchten Sets EBL Deckenleuchte Aumus

- Innovative Einbauleuchten-Serie Aumus: Extrem schwenkbar und lichtstark für besondere Herausforderungen
- Leuchte bis 180° schwenkbar (90° in beide Richtungen)
- Präzise Lichtlenkung mit definiertem, scharfkantigem Ausstrahlwinkel von 36°
- Varianten in den aktuellen Farben Weiß-Matt, Chrom-Matt und Schwarz-Matt
- Leuchten mit handelsüblichem Lichtschalter in drei Stufen dimmbar
- White Select: Vorauswahl der gewünschten Lichtfarbe durch Dip-Schalter an der Anschlussbox
- Montage / Anschluss ohne Werkzeug sekundenschnell möglich



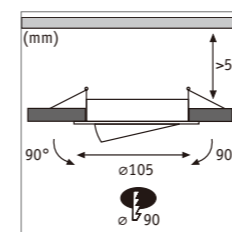
LED fest integriert

Aluminium, Kunststoff | 230 V

3-step-dimm

Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden. Betriebsgerät ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar.

	Watt	Lumen	Kelvin	FL	FL	h	Artikel
1 1x EBL Deckenleuchte Aumus	5 W	700 lm	2700–6500 K	90 mm	> 50 mm	36	<b>W</b> 92253
1 3x EBL Deckenleuchte Aumus	5 W	700 lm	2700–6500 K	90 mm	> 50 mm	36	<b>W</b> 92254
2 1x EBL Deckenleuchte Aumus	5 W	700 lm	2700–6500 K	90 mm	> 50 mm	36	<b>CM</b> 92255
2 3x EBL Deckenleuchte Aumus	5 W	700 lm	2700–6500 K	90 mm	> 50 mm	36	<b>CM</b> 92256
3 1x EBL Deckenleuchte Aumus	5 W	700 lm	2700–6500 K	90 mm	> 50 mm	36	<b>B</b> 92257
3 3x EBL Deckenleuchte Aumus	5 W	700 lm	2700–6500 K	90 mm	> 50 mm	36	<b>B</b> 92258

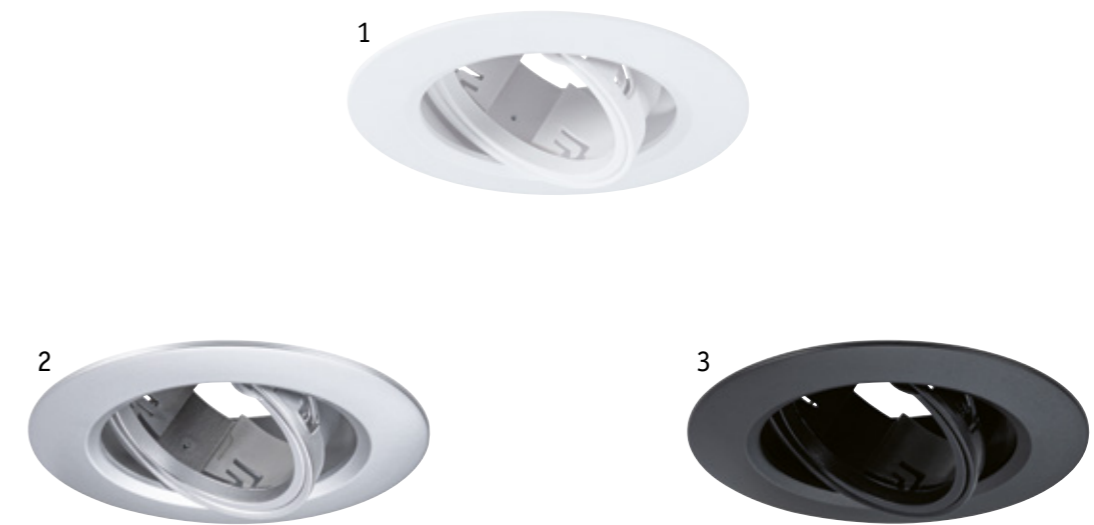






## Einbauleuchten Sets EBL Decke klassisch 51mm

- Einbauleuchtenringe schwenkbar mit GU10-Anschluss-Sets für maximale Flexibilität
- Ideal für die Planung von Großprojekten
- In 3 Ringfarben: Weiß matt, Chrom matt und Schwarz matt
- Unauffälliger Sprengring in Farbe der Leuchte
- Erhältlich als 3er und 10er Set
- GU10 Leuchtmittel oder LED-Coin frei wählbar
- Direktanschluss 230 V: Kein Trafo nötig



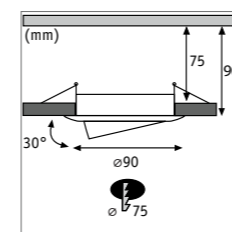
☹️ ohne Leuchtmittel

☑️ | 🧱 Kunststoff | 230 V

🕒 Dimmbar

🔧 Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.

	Watt	Socket/ Fassung	☺️-Empfehlung	☹️	☹️	Smart	Artikel
1 3x Einbauleuchte	max. 10 W	GU10	28430	75 mm	90 mm	Ready for 🕒	📦 W 92109
1 10x Einbauleuchte	max. 10 W	GU10	28430	75 mm	90 mm	Ready for 🕒	📦 W 92115
2 3x Einbauleuchte	max. 10 W	GU10	28430	75 mm	90 mm	Ready for 🕒	📦 CM 92110
2 10x Einbauleuchte	max. 10 W	GU10	28430	75 mm	90 mm	Ready for 🕒	📦 CM 92116
3 3x Einbauleuchte	max. 10 W	GU10	28430	75 mm	90 mm	Ready for 🕒	📦 B 92111
3 10x Einbauleuchte	max. 10 W	GU10	28430	75 mm	90 mm	Ready for 🕒	📦 B 92117





## Einbauleuchten Sets EBL Decke klassisch 51mm

- Einbauleuchtenringe starr mit GU10-Anschluss-Sets für maximale Flexibilität
- Ideal für die Planung von Großprojekten
- In 3 Ringfarben: Weiß matt, Chrom matt und Schwarz matt
- Unauffälliger Sprengring in Farbe der Leuchte
- Erhältlich als 3er und 10er Set
- GU10 Leuchtmittel oder LED-Coin frei wählbar
- Direktanschluss 230 V: Kein Trafo nötig



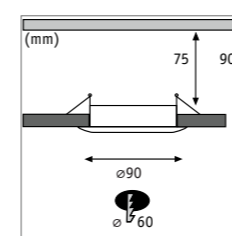
☹️ ohne Leuchtmittel

📏 | 🧱 Kunststoff | 230 V

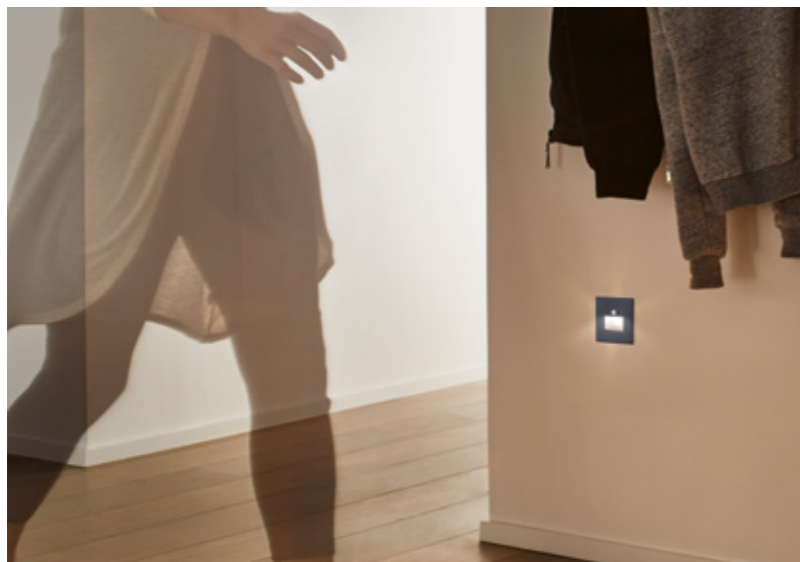
🔄 Dimmbar

🔧 Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.

	Watt	Socket / Fassung	💡-Empfehlung	↔️	↔️	Smart	Artikel
1 3x Einbauleuchte	max. 10 W	GU10	28430	60 mm	90 mm	Ready for 🏠	📦 W 92112
1 10x Einbauleuchte	max. 10 W	GU10	28430	60 mm	90 mm	Ready for 🏠	📦 W 92118
2 3x Einbauleuchte	max. 10 W	GU10	28430	60 mm	90 mm	Ready for 🏠	📦 CM 92113
2 10x Einbauleuchte	max. 10 W	GU10	28430	60 mm	90 mm	Ready for 🏠	📦 CM 92119
3 3x Einbauleuchte	max. 10 W	GU10	28430	60 mm	90 mm	Ready for 🏠	📦 B 92114
3 10x Einbauleuchte	max. 10 W	GU10	28430	60 mm	90 mm	Ready for 🏠	📦 B 92120







## Wandeinbauleuchten EBL Wandleuchte

- Erweiterung der erfolgreichen Wandeinbauleuchten-Serie Edge
- Praktische Varianten mit Bewegungsmelder
- Attraktive Sortimentsabrundung in drei aktuellen Gehäusefarben mit praktischer Bewegungsmelder-Funktion
- Passt perfekt in jede handelsübliche Standard-Hohlwanddose mit  $\varnothing$  68 mm
- Ideales Orientierungslicht mit 120 Lumen
- Energieeffiziente Steuerung, Licht erlischt bei Nicht-Benutzung
- Angenehm warmweiße Lichtfarbe ohne Blendung
- Erfassungsbereich von 2 Metern
- Inklusive einstellbarem Timer (30 Sekunden, 1, 2 oder 5 Minuten) auf der Leuchtenrückseite

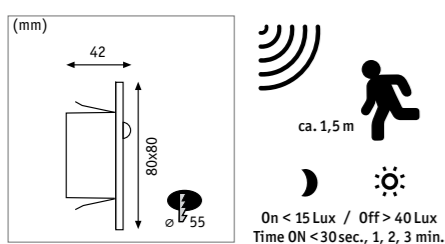


LED fest integriert

Kunststoff | 230 V

Dimmbar

	Watt	Lumen	Kelvin	JFL	JFL	∠	Artikel
1 EBL Wandleuchte Edge	1,2 W	25 lm	2700 K	55 mm	35 mm	78	W 93133
2 EBL Wandleuchte Edge	1,2 W	25 lm	2700 K	55 mm	35 mm	78	CM 93134
3 EBL Wandleuchte Edge	1,2 W	25 lm	2700 K	55 mm	35 mm	78	B 93135



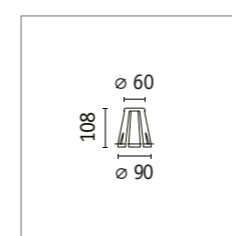
## Einbauleuchten Zubehör Wand Decke

- Abstandshalter für Einbauleuchten: Für eine höhere Sicherheit bei der Installation von Einbauleuchten
- Abstandhalter aus hochfeuerfestem Kunststoff gewährleisten den notwendigen Sicherheitsabstand zum Dämmmaterial
- Auch nachträglich einfach zu installieren



Kunststoff

	Artikel
3x Abstandshalter für Einbauleuchte	B 92399
5x Abstandshalter für Einbauleuchte	B 92400
10x Abstandshalter für Einbauleuchte	B 92401
20x Abstandshalter für Einbauleuchte	B 92402

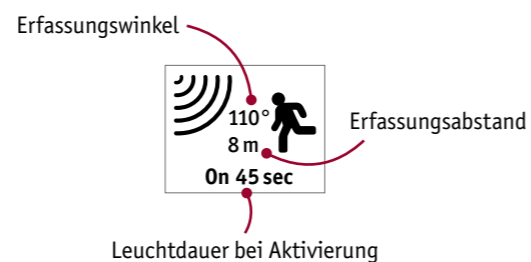


## Legende

### Lichteigenschaften & Qualität

Lumen (lm)	Lumen (lm) ist die Maßeinheit des Lichtstroms. Der Lichtstrom ist die gesamte Lichtmenge, die die Lampe abgibt.
Watt (W)	Physikalische Einheit der Leistung.
Kelvin (K)	Die Lichtfarbe einer Lampe wird charakterisiert mit dem Begriff der Farbtemperatur. Die Maßeinheit der Farbtemperatur ist Kelvin (K).
∠	Ausstrahlwinkel
Ready for	Smartifizierbar durch entsprechendes Leuchtmittel
	QuickPlug
	SchuKo-Stecker
	Produkt mit Stecker für die Schweiz ausgestattet
Schutzklasse	Einteilung des Schutzes gegen elektrischen Schlag. Es gibt die Schutzklasse I, II und III. Die Schutzklasse I verfügt über eine Erdung (Kabelkennzeichnung grün-gelb). Die doppelte Isolierung der Schutzklasse II wird beispielsweise in Verbindung mit Euro-Steckern ohne Erdung verwendet. Schutzklasse III bezeichnet Geräte, die mit Schutzkleinspannung betrieben werden.
Zigbee	Per App, Sprache oder Fernbedienung steuerbare Leuchten dank Zigbee 3.0.
IP Schutzarten	IP44 Spritzwassergeschützt & IP65 Strahlwassergeschützt bei direktem Wasserstrahl (*und 12 V/24 V Schutzkleinspannung)
5 Jahre Garantie	Die Paulmann Licht GmbH garantiert zusätzlich zu den gesetzlichen Gewährleistungsrechten auf Produkte der Marke Paulmann die einwandfreie Funktion für einen Zeitraum von 5 Jahren ab Kauf, bei einer bestimmungsgemäßen Verwendung und durchschnittlichen Einschaltdauer von max. 4.500 h/Jahr nach fachgerechter Installation.
	Die vollständigen Garantiebedingungen finden Sie unter <a href="http://www.paulmann.com/guarantee">www.paulmann.com/guarantee</a>
	Alle Abbildungen und Angaben bezüglich Maße, Farbe usw. unterliegen eventuellen produktionstechnischen Toleranzen und sind unverbindlich. Produktänderungen behalten wir uns jederzeit vor.

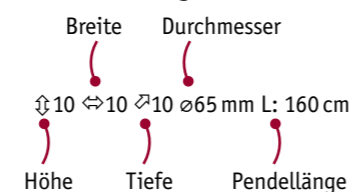
### Sensordaten



### Farben

- C** Chrom
- CM** Chrom matt
- DG** Dunkelgrau/Anthrazit
- B** Schwarz
- BM** Schwarz matt
- SW** Signalweiß
- AG** Silber
- T** Transparent
- W** Weiß

### Abmessungen



### Gekürzte Darstellung

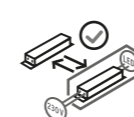
≈ = Alle Leuchten, die mit diesem Symbol abgebildet sind, haben eine gekürzte Darstellung. Die Kabel sind in der Realität länger.



### Austauschbarkeit



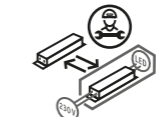
Lichtquelle ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.



Betriebsgerät ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender.



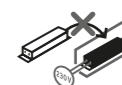
Lichtquelle ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar.



Betriebsgerät ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar.



Lichtquelle ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.



Betriebsgerät ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.





**Paulmann**

**Weitere Artikel finden Sie in unseren Broschüren:**



**Beleuchtung für den gesamten Außenbereich**



**Ganzheitliche Beleuchtungskonzepte Für das richtige Licht im Bad**



**Pro Strips Professionelles 24-V-LED-Streifen-Sortiment für den Innenbereich**



**3-Phasen-Schienensystem ProRail3  
1-Phasen-Schienensystem URail**



**Beleuchtung für Hotels, Restaurants, Cafés, Verkaufsflächen und Büros**



**Panels  
Flächiges Licht für jede Anwendung**

**Kontakt Deutschland**

Paulmann Licht GmbH  
Quezinger Feld 2  
31832 Springe Völksen  
Tel. +49 5041 998 317  
fachvertrieb@paulmann.de

**Kontakt Österreich**

Paulmann Ges.m.b.H  
Linzerstraße 89-91  
3003 Gablitz  
Tel: +43 2231 66492  
info@paulmann.at