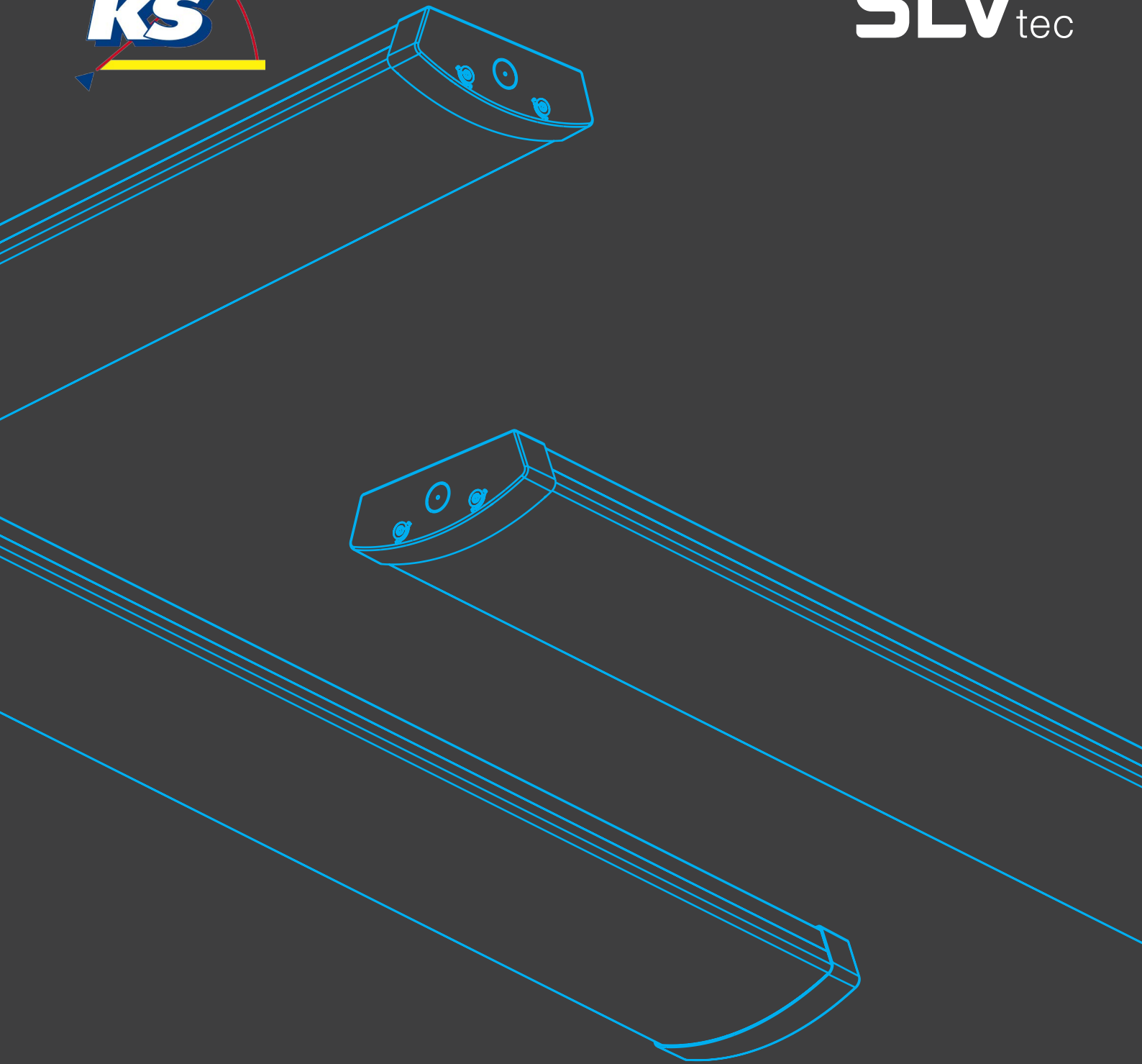




**SLV**tec



# BATTEN FLAT P

IHR STARKER PARTNER FÜR JEDE INSTALLATION.

## FOLGE DEM BLAUEN STERN – DIE NEUE SLVtec® PRODUKTWELT



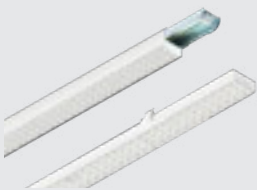
**DREI LEISTUNGSKLASSEN.  
UNZÄHLIGE MÖGLICHKEITEN.  
EINE ANTWORT: SLVtec®**

Egal, ob Sie eine kosteneffiziente Grundbeleuchtung, die ideale Balance zwischen Preis und Leistung oder hochentwickelte Lichtlösungen suchen: SLVtec® hält die passende Antwort für Sie bereit.

Alle unsere Produkte vereinen innovative Technologie, effiziente Lichtleistung und vielseitige Einsatzmöglichkeiten – für Profis, die täglich auf Funktion und Qualität vertrauen.

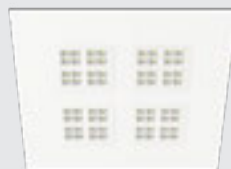


### UNSERE HIGHLIGHTS



#### EASYLIGHT & RETRO

LED-Lichtbandsysteme mit bis zu 200 lm/W, 100.000 h Lebensdauer und werkzeugloser Montage



#### PAVANO

Bis zu 190 lm/W, 100.000 h Lebensdauer und UGR<19



#### TRACKSPOT P

Bis zu 170 lm/W, 75.000 h Lebensdauer und CRI>90



# BATTEN FLAT P

Die BATTEN FLAT P ist eine kompakte und flexibel einsetzbare Leuchte mit Schutzart IP44, die für zahlreiche Anwendungen im Innenbereich entwickelt wurde – von Parkhäusern, Schulen und Fluren bis hin zu Waschräumen, Küchen und Industriegebäuden.

Dank des innovativen Endkappendesigns reduziert sich der Installationsaufwand um bis zu 80 % – ein klarer Vorteil für alle, die Zeit und Kosten sparen wollen.

Optionaler  
Abstrahlwinkel  
**120°**

## BATTEN FLAT P AUF EINEN BLICK

Geringe Blendung für angenehmes Licht in Innenräumen

Halogenfrei – umweltfreundlich und sicher

Lebensdauer bis zu 100.000 h

EASY TO INSTALL dank der smarten Endkappe – einfach zu öffnen, schnelle Montage

Flexibel anpassbar durch Multi-Lumen und Multi-Color

Auf Anfrage erhältlich: integrierte Notlichtfunktion, intelligente Mikrowellensensorik mit Präsenz- und Tageslichtsteuerung sowie flexible DALI2- oder 0–10V-Dimmoptionen



Lichtstrom einstellbar



Farbtemperatur wählbar –  
DIP-Schalter am Treiber bei  
1010907, 1010908, 1010909,  
1010911, 1010916 und 1010918



Farbtemperatur wählbar – externer  
DIP-Schalter bei 1011094, 1010910,  
1010912, 1010913, 1010914,  
1010915, 1010917, 1010919,  
1010928, 1010929, 1010930,  
1010919, 1010928, 1010929 und  
1010930

## OPALE ABDECKUNG

Microprismatische Oberfläche



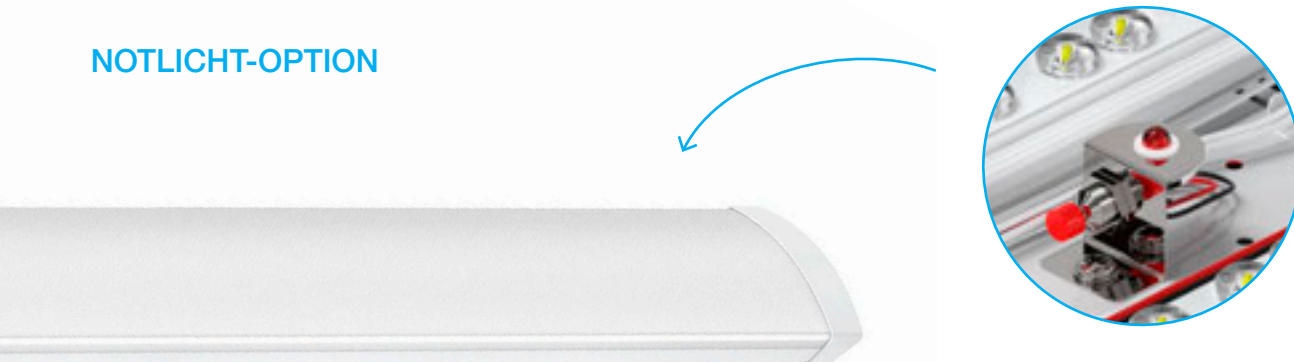
Die hochwertige, opale Abdeckung sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung ohne Blendung – ideal für Arbeitsumgebungen, in denen Sichtkomfort zählt.

## EASY TO OPEN



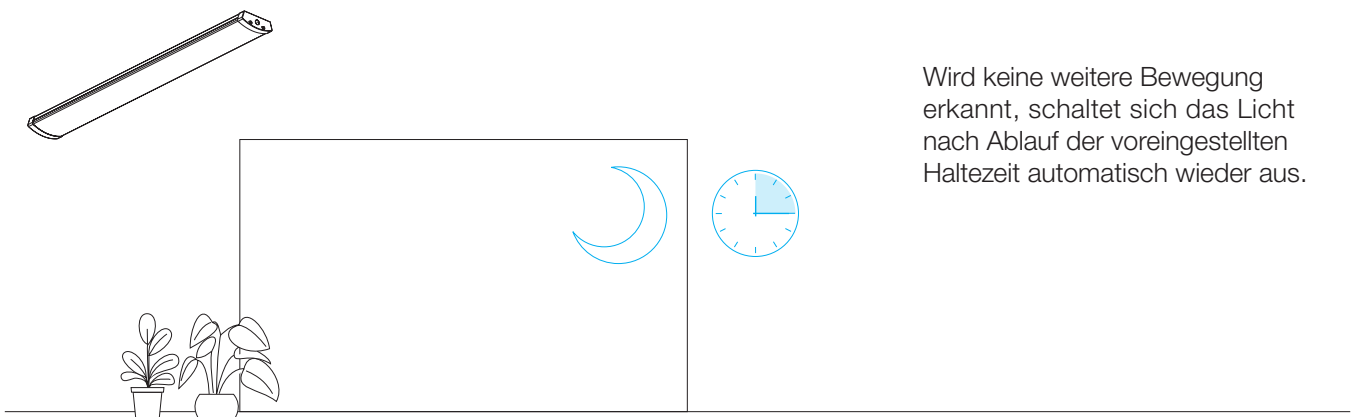
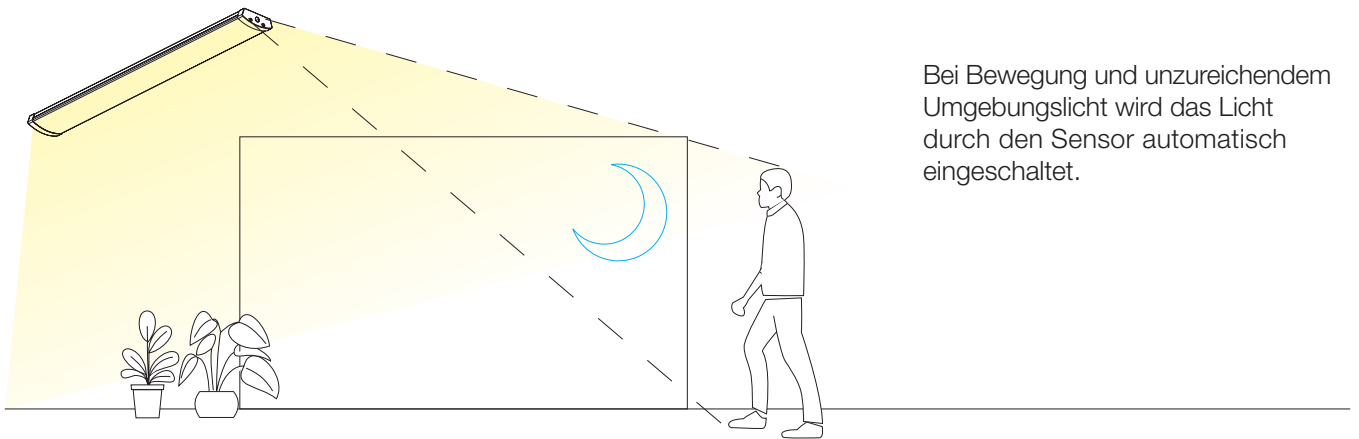
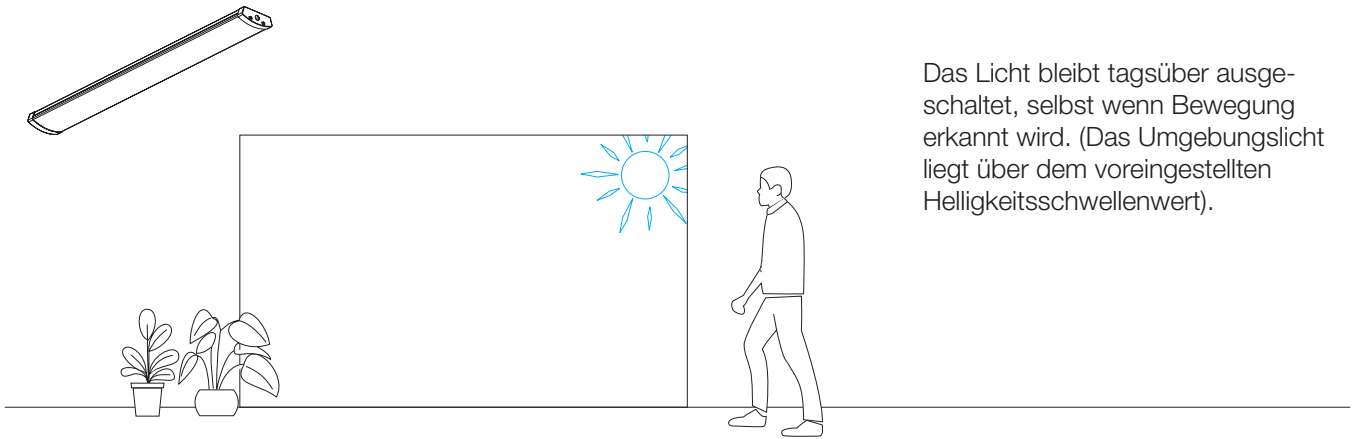
Dank des cleveren Endkappendesigns lässt sich die Leuchte in wenigen Schritten öffnen. Das spart bis zu 80% Montagezeit und macht Installation und Wartung besonders effizient.

## NOTLICHT-OPTION



Für maximale Sicherheit ist die Leuchte optional mit einem integrierten Notlichtmodul erhältlich. Bei Stromausfall sorgt der LiFePO4-Akku für bis zu 3 Stunden Notbeleuchtung.

## MIKROWELLENSENSOR (OPTIONAL)



Empfindlichkeit	Haltezeit	Tageslichtsensor	Erfassungsbereich
25 % / 50 % / 75 % / 100 %	5 s / 30 s / 1 min / 3 min / 5 min / 10 min / 20 min / 30 min	2 lux / 10 lux / 25 lux / 50 lux, deaktiviert	Max. Ø 10 m @ 3 m

# BATTEN FLAT P

INDOOR



## BATTEN FLAT P



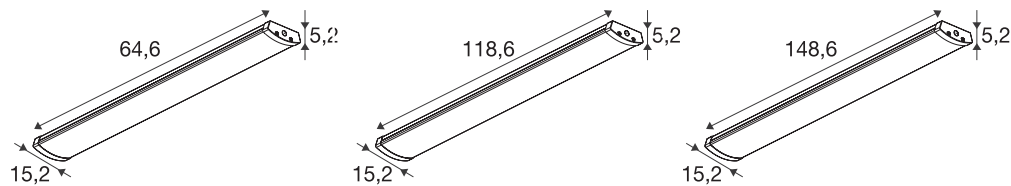
**MULTI  
LUMEN** **MULTI  
COLOR**




IP44 IK04

Produktbezeichnung	Farbe	Max. Systemleistung	Netzspannung	Lichtstrom (von - bis)	Max. Effizienz	Farbtemperatur
BATTEN FLAT P 600 27 830/840/850 ML WH	○	20 W	220-240 V	1.619 - 2.598 lm	130 lm/W	3.000 K
				1.718 - 2.837 lm	142 lm/W	4.000 K
				1.698 - 2.748 lm	137 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 600 27 830/840/850 ML Microwave WH	○	20 W	220-240 V	1.619 - 2.598 lm	130 lm/W	3.000 K
				1.718 - 2.837 lm	142 lm/W	4.000 K
				1.698 - 2.748 lm	137 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 600 27 830/840/850 ML DALI2 WH	○	20 W	220-240 V	1.505 - 2.475 lm	123 lm/W	3.000 K
				1.556 - 2.616 lm	135 lm/W	4.000 K
				1.578 - 2.612 lm	131 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1200 52 830/840/850 ML WH	○	35 W	220-240 V	2.927 - 4.849 lm	139 lm/W	3.000 K
				3.103 - 5.293 lm	151 lm/W	4.000 K
				3.069 - 5.113 lm	146 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1200 52 830/840/850 ML Microwave WH	○	35 W	220-240 V	2.927 - 4.849 lm	139 lm/W	3.000 K
				3.103 - 5.293 lm	151 lm/W	4.000 K
				3.069 - 5.113 lm	146 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1200 52 830/840/850 ML EM 3H WH	○	35 W	220-240 V	2.927 - 4.849 lm	139 lm/W	3.000 K
				3.103 - 5.293 lm	151 lm/W	4.000 K
				3.069 - 5.113 lm	146 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1200 52 830/840/850 ML EM 3H Microwave WH	○	35 W	220-240 V	2.609 - 4.492 lm	128 lm/W	3.000 K
				2.754 - 4.887 lm	140 lm/W	4.000 K
				2.741 - 4.720 lm	135 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1200 52 830/840/850 ML DALI2 WH	○	35 W	220-240 V	2.609 - 4.492 lm	128 lm/W	3.000 K
				2.754 - 4.887 lm	140 lm/W	4.000 K
				2.741 - 4.720 lm	135 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1200 52 830/840/850 ML DALI2 EM 3H WH	○	35 W	220-240 V	2.609 - 4.492 lm	128 lm/W	3.000 K
				2.754 - 4.887 lm	140 lm/W	4.000 K
				2.741 - 4.720 lm	135 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1200 49 830/840/850 ML Bluetooth Microwave WH	○	35 W	220-240 V	2.927 - 4.849 lm	139 lm/W	3.000 K
				3.103 - 5.293 lm	151 lm/W	4.000 K
				3.069 - 5.113 lm	146 lm/W	5.000 K

Bei den Notlicht-Varianten EM 3H folgender Lichtstrom bei Batteriebetrieb für 3 Stunden:  
3.000 K, 3 W, 411 lm  
4.000 K / 5.000 K, 3 W, 435 lm

\*S = auf Lager  
○ = auf Bestellung



	CRI			Umgebungs- temperatur	Gewicht	Steuerung	DC-tauglich	Verfügbarkeit*	Art.-Nr.	EUR
100.000h L80B10	>80	120°	3-adrig	-20° + 40°C	2,03 kg	On / Off	✓	S	1010907	90,00
100.000h L80B10	>80	120°	5-adrig	-20° + 40°C	2,03 kg	On / Off	✓	S	1010908	110,00
100.000h L80B10	>80	120°	5-adrig	-20° + 40°C	2,03 kg	DALI2	✓	S	1011094	130,00
100.000h L80B10	>80	120°	3-adrig	-20° + 40°C	3,56 kg	On / Off	✓	S	1010909	140,00
100.000h L80B10	>80	120°	5-adrig	-20° + 40°C	3,56 kg	On / Off	✓	S	1010911	160,00
100.000h L80B10	>80	120°	5-adrig	-20° + 40°C	3,56 kg	On / Off	✓	O	1010912	210,00
100.000h L80B10	>80	120°	5-adrig	-20° + 40°C	3,56 kg	On / Off	✓	O	1010914	230,00
100.000h L80B10	>80	120°	5-adrig	-20° + 40°C	3,56 kg	DALI2	✓	S	1010910	180,00
100.000h L80B10	>80	120°	6-adrig	-20° + 40°C	3,56 kg	DALI2	✓	S	1010913	260,00
100.000h L80B10	>80	120°	5-adrig	-20° + 40°C	3,56 kg	0-10V dim + SILVAIR Bluetooth	✓	O	1010915	280,00

# BATTEN FLAT P

INDOOR



## BATTEN FLAT P



**MULTI  
LUMEN** **MULTI  
COLOR**

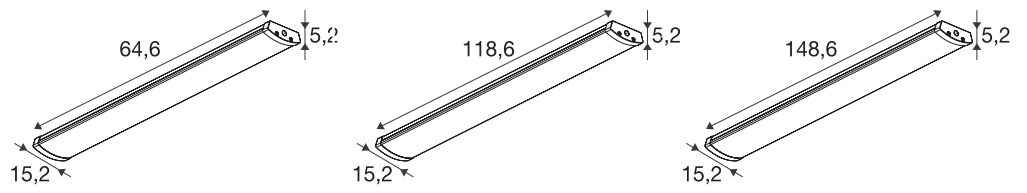
IP44 IK04


BLUETOOTH

Produktbezeichnung	Farbe	Max. Systemleistung	Netzspannung	Lichtstrom (von - bis)	Max. Effizienz	Farbtemperatur
BATTEN FLAT P 1500 72 830/840/850 ML WH	○	50 W	220-240 V	4.331 - 7.066 lm	141 lm/W	3.000 K
				4.579 - 7.700 lm	154 lm/W	4.000 K
				4.522 - 7.467 lm	149 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1500 72 830/840/850 ML Microwave WH	○	50 W	220-240 V	4.331 - 7.066 lm	141 lm/W	3.000 K
				4.579 - 7.700 lm	154 lm/W	4.000 K
				4.522 - 7.467 lm	149 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1500 72 830/840/850 ML EM 3H WH	○	50 W	220-240 V	4.331 - 7.066 lm	141 lm/W	3.000 K
				4.579 - 7.700 lm	154 lm/W	4.000 K
				4.522 - 7.467 lm	149 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1500 72 830/840/850 ML EM 3H Microwave WH	○	50 W	220-240 V	4.331 - 7.066 lm	141 lm/W	3.000 K
				4.579 - 7.700 lm	154 lm/W	4.000 K
				4.522 - 7.467 lm	149 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1500 72 830/840/850 ML DALI2 WH	○	50 W	220-240 V	4.124 - 6.909 lm	138 lm/W	3.000 K
				4.362 - 7.532 lm	151 lm/W	4.000 K
				4.315 - 7.258 lm	145 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1500 72 830/840/850 ML DALI2 EM 3H WH	○	50 W	220-240 V	4.124 - 6.909 lm	138 lm/W	3.000 K
				4.362 - 7.532 lm	151 lm/W	4.000 K
				4.315 - 7.258 lm	145 lm/W	5.000 K
BATTEN FLAT P 1500 70 830/840/850 ML Bluetooth Microwave WH	○	50 W	220-240 V	7.066 - 4.331 lm	141 lm/W	3.000 K
				7.700 - 4.579 lm	154 lm/W	4.000 K
				4.522 - 7.467 lm	149 lm/W	5.000 K

Bei den Notlicht-Varianten EM 3H folgender Lichtstrom bei Batteriebetrieb für 3 Stunden:  
3.000 K, 3 W, 411 lm  
4.000 K / 5.000 K, 3 W, 435 lm

\*S = auf Lager  
○ = auf Bestellung



	CRI			Umgebungs- temperatur	Gewicht	Steuerung	DC-tauglich	Verfügbarkeit*	Art.-Nr.	EUR
100.000h L80B10	>80	120°	3-adrig	-20° + 40°C	4,12 kg	On / Off	✓	S	1010916	170,00
100.000h L80B10	>80	120°	5-adrig	-20° + 40°C	4,12 kg	On / Off	✓	S	1010918	190,00
100.000h L80B10	>80	120°	5-adrig	-20° + 40°C	4,12 kg	On / Off	✓	O	1010919	240,00
100.000h L80B10	>80	120°	5-adrig	-20° + 40°C	4,12 kg	On / Off	✓	O	1010929	260,00
100.000h L80B10	>80	120°	5-adrig	-20° + 40°C	4,12 kg	DALI2	✓	S	1010917	210,00
100.000h L80B10	>80	120°	6-adrig	-20° + 40°C	4,12 kg	DALI2	✓	O	1010928	290,00
100.000h L80B10	>80	120°	5-adrig	-20° + 40°C	4,12 kg	0-10V dim + SILVAIR Bluetooth	✓	O	1010930	310,00



## OPTIONALES ZUBEHÖR



**1010931**

L x B x H (mm):  
130 x 70 x 35



**1010932**

L x B x H (mm):  
85 x 30 x 12



L (mm):  
2000



**1010933**

L x B x H (mm):  
40 x 35 x 32



**1010934**

L x B x H (mm):  
52 x 6 x 85

Produktbezeichnung	Farbe	Verfügbarkeit*	Art.-Nr.	EUR
Wall brackets 2 Stück	●	S	1010931	13,00
Abhängeset 2000 mm	●	S	1010932	18,00
Abhängeset Horizontal an Seil 2 Stück	●	S	1010933	7,00
Microwave Sensor On/Off	○	S	1010934	20,00
Remote Control PIR Sensor	○	S	1011005	13,00

\*S = auf Lager  
O = auf Bestellung

# SYMBOL-ERKLÄRUNG



Schutzklasse I / Schutzleiter



IP-Schutzart



IK-Stoßfestigkeitsgrad



Durchverdrahtung möglich



Connected Lighting: Bluetooth

## **MULTI LUMEN**

Die Funktion Multi-Lumen ermöglicht eine stufenweise Einstellung der Lichtstärke der Leuchte, sodass Sie die Beleuchtung ganz nach Ihren Bedürfnissen anpassen können.

## **MULTI COLOR**

Multi-Color beschreibt die Fähigkeit einer Leuchte, verschiedene Lichtfarben zu erzeugen. Bei Leuchten mit einstellbarem Multi-Color lässt sich die Lichtfarbe per Schalter anpassen.

Technisch sind dafür mehrere LED-Chips mit unterschiedlichen Farben verbaut. Durch das Verändern des Schalterstatus wird der Anteil der jeweiligen LEDs angepasst, um die gewünschte Lichtfarbe zu erzeugen.

Ein großer Teil der in diesem Katalog 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 diesem Katalog 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. Dieser Katalog 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!

Die Präsentation unserer Leuchten mit realistischen und beispielhaften Anwendungsfotos wird ermöglicht durch das freundliche Entgegenkommen und die Zustimmung der Eigentümer oder Gestalter der jeweils vordergründig in den Bildern zu sehenden Umgebungen. All jenen, die durch ihr Einverständnis zur Entstehung und Verwendung unserer Fotos beigetragen haben, sei an dieser Stelle nochmals herzlich gedankt!

Mit Erscheinen dieses Katalogs sind die Preise in den bisher erschienenen Listen und Katalogen ungültig. SLV ist berechtigt, die jeweilige Preisliste an sich verändernde Marktbedingungen, bei erheblichen Veränderungen in den Beschaffungskosten, Änderungen der Umsatzsteuer oder der Beschaffungspreise, anzupassen.

Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung (UVP) in Euro ohne MwSt.

Herausgeber  
SLV GmbH, Deutschland  
Daimlerstraße 21-23  
52531 Übach-Palenberg  
T +49 (0) 2451 4833-0  
slv.com

Copyright  
© SLV GmbH, 2025



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

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

Onlineshop: [www.KS-Light.co.uk](http://www.KS-Light.co.uk)  
Internet: [www.KS-Germany.com](http://www.KS-Germany.com)  
Email: [Verkauf@KS-Germany.com](mailto:Verkauf@KS-Germany.com)

**Besuchen Sie uns vor Ort oder rufen Sie uns an:**

Montag - Donnerstag durchgehend von 08.00 Uhr bis 16.30 Uhr  
Freitag durchgehend von 08.00 Uhr bis 15.00 Uhr

**SOCIAL MEDIA**

---

Bleiben Sie mit uns in Kontakt und up to date. Verpassen Sie keine News und Trends. Auf Facebook, YouTube, Instagram, Pinterest, X, Xing und LinkedIn finden Sie Interessantes, Neuigkeiten und viele Anregungen, wie Sie ihr Business mit der KS Licht Markenwelt ausbauen können.

Folgen Sie uns jetzt!

