

# SICHERES LICHT IN ELEGANTEM DESIGN. **ESY!**

## LED-AUSSENWANDLEUCHTEN SERIE WILMA

- Zeitlos modern geformtes, robustes Gehäuse
- Optional integrierter Bewegungsmelder mit Unterkriechschutz & Tastereingang
- Melder mit Nachleuchten oder Orientierungslicht für zusätzliche Sicherheit
- Lichtfarbe flexibel zwischen 2700 und 4000 K umschaltbar

## PERFORMANCE FOR SIMPLICITY

ESYLUX Deutschland GmbH | [info@esylux.de](mailto:info@esylux.de) | [www.esylux.de](http://www.esylux.de)

ESY +

Der Melder lässt sich bequem mit ESY-Pen und ESY-App oder per Fernbedienung parametrieren – inklusive Passwortschutz. Grundeinstellungen: Per Poti am Gerät!

# ZEITLOS MODERN N GEFORMT

Ob an Fassaden oder in Eingangsbereichen: Die eleganten LED-Wandleuchten der Serie WILMA fügen sich nicht nur harmonisch in jedes Ambiente ein, sie verfügen optional auch über einen intelligenten Bewegungsmelder. Dieser sorgt für einen ebenso energieeffizienten wie komfortablen Betrieb und schafft durch ein gedimmtes Nachleuchten oder Orientierungslicht nach Einbruch der Dämmerung bei Bedarf zusätzliche Sicherheit. Das robuste Gehäuse der Leuchten steht für hohe Zuverlässigkeit, durchdachte Details vereinfachen die Installation.



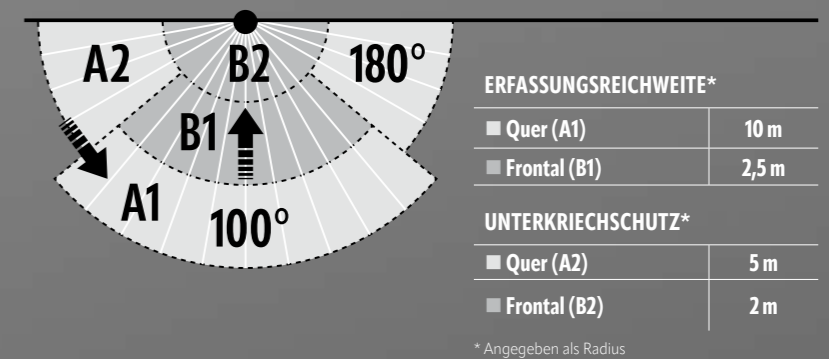
WILMA bietet zwei unterschiedliche Größen und Ausführungen mit oder ohne Bewegungsmelder. Das robuste anthrazitfarbene oder weiße Gehäuse ist durch IP65 bestens geschützt.



- Lichtfarbe flexibel zwischen 2700 und 4000 K umschaltbar
- Varianten mit integriertem Bewegungsmelder
- Bewegungsmelder mit zusätzlichem Nachleuchten oder Orientierungslicht

**5** YEARS  
MANUFACTURER  
WARRANTY

# INTELLIGENT GESTEUERT

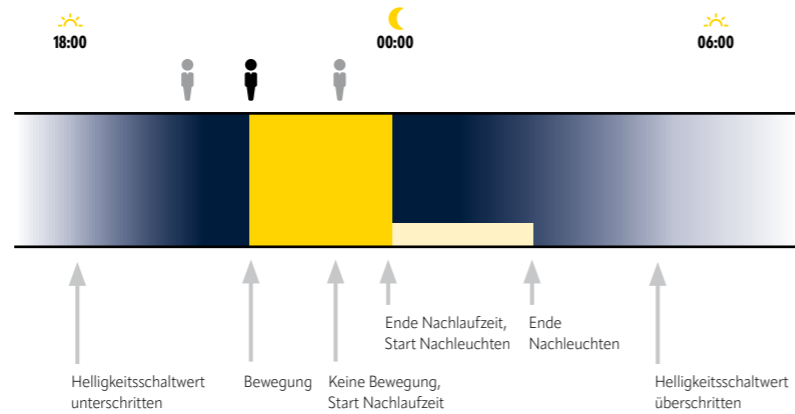


WILMA schaltet bei Bedarf eine ganze Leuchtengruppe. Durch die Parallelschaltung von bis zu 10 Leuchten mit Bewegungsmelder lässt sich der Erfassungsbereich zudem bequem erweitern. ▲

Wer mehr Sicherheit und Komfort wünscht, braucht auch mehr als ein einfaches ON/OFF. Der Bewegungsmelder von WILMA bietet deshalb zusätzlich zwei dämmerungsabhängige Lichtmodi:

## NACHLEUCHTEN

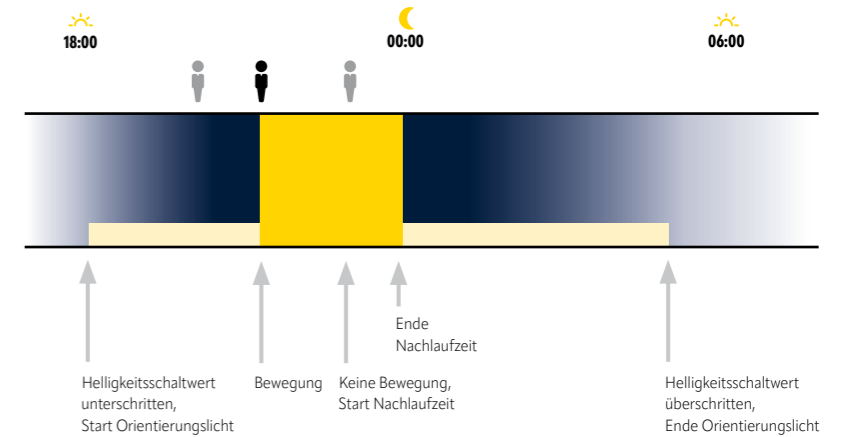
Das Nachleuchten lässt nach dem Ende der Nachlaufzeit noch eine Weile ein abgedimmtes Licht scheinen. Ist jemand zum Beispiel nur für kürzere Zeit abwesend, findet er so bei seiner Rückkehr eine angenehme Grundbeleuchtung vor.



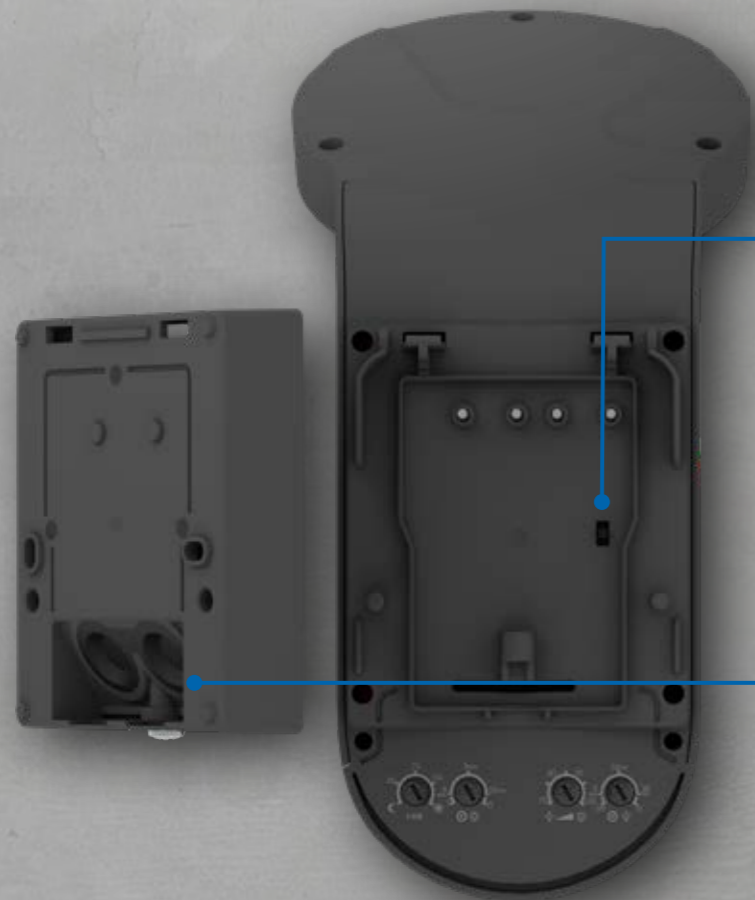
- Beleuchtung
- Reduzierte Lichtleistung
- Anwesend
- Abwesend

## ORIENTIERUNGSLICHT

Das Orientierungslicht kann alternativ für eine dauerhafte gedimmte Grundbeleuchtung nach Einbruch der Dämmerung sorgen. Nur wenn ihr Melder Bewegung erkennt, scheint WILMA mit voller Stärke.



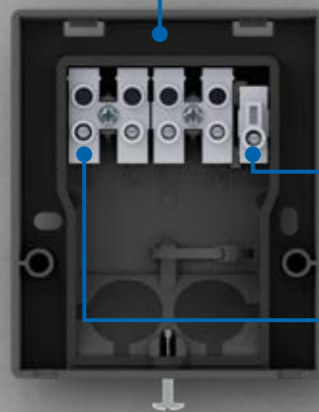
# FLEXIBEL IM EINSATZ



Die Lichtfarbe von WILMA lässt sich auf der Gehäuserückseite flexibel zwischen 2700 und 4000 Kelvin umschalten.

Die doppelte Leitungseinführung mit elastischer Dichtungsmembran vereinfacht das Durchverdrahten.

Der universelle Einhand-Stecksockel ermöglicht durch seinen großen Verdrahtungsraum eine einfache Wandmontage.



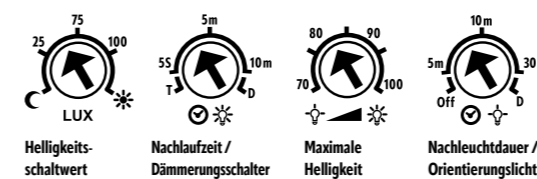
Eine Steckklemme zum einfachen Durchverdrahten des Schutzleiters liegt bei.

Bei Bedarf lässt sich ein Taster anschließen. Zum Beispiel für das manuelle Einschalten der Beleuchtung aus dem Gebäudeinneren heraus.



















Mit ESY-Pen & ESY-App oder per Fernbedienung gelingt die Konfiguration des Bewegungsmelder ganz bequem – inklusive Passwortschutz gegen unbefugtes Parametrieren.






Die Grundeinstellungen des Melders lassen sich einfach per Poti anpassen.






Für eine Innen- oder Außeneckmontage stehen Befestigungen als optionales Zubehör bereit.



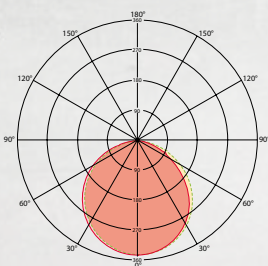
Produktgruppe / Produktname	Art.-Nr.	Lichtfarbe (IEC1231)	Lichtstrom	Bemessungsleistung P	Lichtausbeute	Diffusor	Schutzart	Steuerungssystem	Bewegungsmelder	Energieeffizienzklasse	Abmessungen (mm)	Neuheit
 WILMA WL 100 OP 1000 827/840 IP65 AN (graphitgrau, ähnlich RAL 7024)	EL10851001	827/840	1000 lm	9 W	111 lm/W	OP	IP65	ON/OFF			L 209, B 107, H 141	★
 WILMA WL 100 OP 1000 827/840 IP65 WH (weiß, ähnlich RAL 9003)	EL10851018	827/840	1000 lm	9 W	111 lm/W	OP	IP65	ON/OFF			L 209, B 107, H 141	★
 WILMA WL 100 OP 1000 827/840 MD IP65 IR AN (graphitgrau, ähnlich RAL 7024)	EL10851049	827/840	1000 lm	9,5 W	105 lm/W	OP	IP65	ON/OFF	•		L 209, B 107, H 141	★
 WILMA WL 100 OP 1000 827/840 MD IP65 IR WH (weiß, ähnlich RAL 9003)	EL10851056	827/840	1000 lm	9,5 W	105 lm/W	OP	IP65	ON/OFF	•		L 209, B 107, H 141	★
 WILMA WL 200 OP 1600 827/840 IP65 AN (graphitgrau, ähnlich RAL 7024)	EL10851025	827/840	1600 lm	14,5 W	110 lm/W	OP	IP65	ON/OFF			L 209, B 181, H 141	★
 WILMA WL 200 OP 1600 827/840 IP65 WH (weiß, ähnlich RAL 9003)	EL10851032	827/840	1600 lm	14,5 W	110 lm/W	OP	IP65	ON/OFF			L 209, B 181, H 141	★
 WILMA WL 200 OP 1600 827/840 MD IP65 IR AN (graphitgrau, ähnlich RAL 7024)	EL10851063	827/840	1600 lm	15 W	106 lm/W	OP	IP65	ON/OFF	•		L 209, B 181, H 141	★
 WILMA WL 200 OP 1600 827/840 MD IP65 IR WH (weiß, ähnlich RAL 9003)	EL10851070	827/840	1600 lm	15 W	106 lm/W	OP	IP65	ON/OFF	•		L 209, B 181, H 141	★

Produktgruppe / Produktname	Art.-Nr.	Produktbeschreibung	Abmessungen (mm)	Neuheit
<b>Zubehör</b>				
 WILMA EDGE MOUNTING AN	EL10851100	Ecksockel für die Serie WILMA, anthrazit	L 80, B 75, H 21	★
 WILMA EDGE MOUNTING WH	EL10851117	Ecksockel für die Serie WILMA, weiß	L 80, B 75, H 21	★
 DEFENSOR REMOTE CONTROL	EM10025501	IR-Fernbedienung für schnelles und bequemes Einstellen von Helligkeitsschaltwert, Nachlaufzeit, Erfassungssensitivität und anderen Parametern.	L 100, B 50, H 9	
 DEFENSOR REMOTE CONTROL USER	EM10025495	IR-Fernbedienung für Endanwender: Einstellen des Helligkeitsschaltwerts und der Nachlaufzeit (5 oder 15 Minuten) sowie Licht EIN/AUS für 12 Stunden	L 56, B 29, H 7	
 ESY-Pen	EP10425356	ESY-Pen und ESY-App, ein Duo für alles: (1) Parametrieren, (2) Fernsteuern (3) Licht messen, (4) Projekte verwalten	L 166, B 24, H 21,5	

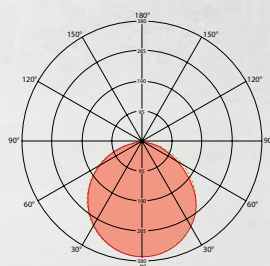
#### Ersatzteile

 WILMA LENS MASK STICKER	EL10851148	Sticker zur Verwendung als Linienmaske für die Serie WILMA	L 100, B 58, H 0,2	★
 WILMA WALL BASE UNIT AN	EL10851155	Anschlusssockel für die Serie WILMA, anthrazit	L 91, B 77, H 23	★
 WILMA WALL BASE UNIT WH	EL10851162	Anschlusssockel für die Serie WILMA, weiß	L 91, B 77, H 23	★

#### LICHTVERTEILUNG



WILMA 100



WILMA 200

Bildnachweis:  
iStock: 1402633467, 493693166, 2197518284

Lieferzeiten sowie weitere Informationen zu unseren Produkten entnehmen Sie bitte tagesaktuell unserer Webseite.

© Copyright 2026

ZPEX 933851 • 05/26

