

WILMA WL 200 OP 1600 827/840 MD IP65 AN

Artikelnummer

EL10851063

GTIN

4015120851063



Technische Daten

ALLGEMEIN

Gerätekategorie	Wandleuchte
Lieferumfang	*UNDEFINED TEXT*
Benutzerschnittstelle	IR-Fernbedienung mit "blue mode" Technologie, Taster-Eingang, Schiebeschalter (DIP)
Fernbedienbar	✓
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garantie	5 Jahre

BEFESTIGUNG

Montageart	Aufbau
Montageort	Wand
Anschlussart	Schraubklemme
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5 – 2,5 mm ²
Anzahl der Kontakte	4

GEHÄUSE

Abmessungen	Länge 209 mm x Breite 181 mm x Höhe 141 mm
Gewicht	495 g
Werkstoff	Aluminium und UV-stabiler Kunststoff
Schutzart	IP65
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 °C...+50 °C
Relative Luftfeuchte	5 – 95 %, nicht kondensierend
Schlagfestigkeit	IK08
Farbe	graphitgrau, ähnlich RAL 7024
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-10	650 °C

ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

Steuerungssystem	ON/OFF
------------------	--------

Produktbeschreibung

- Automatikleuchte mit integriertem Bewegungsmelder
- Designleuchte aus Aluminiumdruckguss und Kunststoff
- Bemessungsleistung P: 14,5 W, Lichtstrom: 1600 lm, Lichtausbeute: 110 lm/W, Farbtemperatur: 2700/4000 K
- bis zu 180° Erfassungsbereich, Reichweite bis zu 10 m bei einer Montagehöhe von 1,8 m

Schutzklasse	II
Nennspannung	230 V ~ / 50 Hz
Leistungsaufnahme	15 W
Standby-Verbrauch	< 0,5 W

LICHT

Diffusor	opal
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlungswinkel	110 °
Bemessungsleistung P	14,5 W
Lichtstrom - min	1500 lm
Lichtstrom - max	1600 lm
Lichtausbeute - min	103 lm/w
Lichtausbeute - max	110 lm/w
Farbtemperatur	2700/4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Farbtoleranz	5 SDCM
Lebensdauer L80B50 bei 25 °C	65000 h

SENSORIK

Erfassungswinkel	100° und 180° Unterkreischschutz
Erfassungsreichweite quer	[[**UNDEFINED VALUE**]] 10 m
Erfassungsreichweite frontal	[[**UNDEFINED VALUE**]] 3 m
Empf. Montagehöhe	1,8 m
Max. Montagehöhe	2,5 m
Lichtmessung	Tageslicht
Orientierungslicht	deaktiviert/5 – 40 % Lichtleistung
Tastereingang	✓

WILMA WL 200 OP 1600 827/840 MD IP65 AN

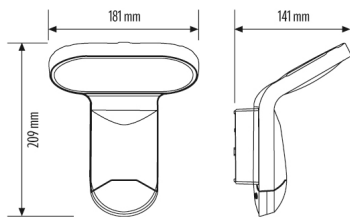
Artikelnummer

EL10851063

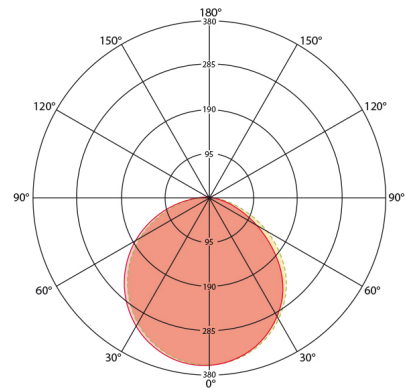
GTIN

4015120851063

Maßzeichnung



Lichtverteilung



Ausführliche Produktbeschreibung

- Zeitlos elegantes Design mit robustem Gehäuse (Schutzart IP65)
- Lichtfarbe auf Gehäuserückseite umschaltbar (2700/4000 K)
- Bemessungsleistung P: 14,5 W, Lichtstrom: 1600 lm, Lichtausbeute: 110 lm/W, Farbtemperatur: 2700/4000 K
- Mit integriertem Bewegungsmelder zum bedarfsgesteuerten Schalten der Beleuchtung
- Bewegungsmelder mit dämmerungsabhängigen Lichtmodi für mehr Sicherheit durch gedimmtes Nachleuchten oder Orientierungslicht
- Bewegungsmelder mit Unterkriechschutz
- Grundeinstellungen des Melders per Poti anpassbar oder komfortabel mit ESY-Pen & ESY-App oder Fernbedienung
- Passwortschutz gegen unbefugtes Parametrieren per Fernbedienung oder App
- Erweiterung des Erfassungsbereichs durch Parallelschaltung mehrerer Leuchten mit Bewegungsmelder
- Einfaches Begrenzen von Erfassungsbereich und Reichweite durch zuschneidbare Linsenabdeckung
- Inklusive Tastereingang
- Einfache Wandmontage durch universellen Einhand-Stecksockel mit großem Verdrahtungsraum
- Einfaches Durchverdrahten durch doppelte Leitungseinführung mit elastischer Dichtungsmembran
- Beiliegende Steckklemme zum einfachen Durchverdrahten des Schutzleiters