



ALC-B-360 SLU

Art.Nr. 91301 EAN: 4007529913015

■ Spannung: 230 V AC +/- 10% 50 / 60 Hz

■ Abmessungen: 185 x 107 x 147 mm

Leuchtmittel: max. 100 W mit Fassung E

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
ALC-B-360 SLU	weiß	91301

Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Art.No
SG Wien	weiß	94113
SG Oslo	transparent	94101
Ecksockel ALC-ES	schwarz	91325
Ecksockel ALC-ES	weiß	91305

Technische Daten

230 V AC +/- 10% Spannung:

50 / 60 Hz

185 x 107 x 147 Abmessungen:

max. 100 W mit Leuchtmittel:

Fassung E 27

Photobiologische

RG₀ Sicherheit:

Schutzart/-klasse: IP44 / Klasse II -10 °C bis +40 °C Umgebungstemperatur:

Polycarbonat, UV-Gehäuse:

beständig

Farbe: weiß

Bewegungsmelder

1000 W, $\cos \varphi = 1$

500 VA, $\cos \varphi =$ Schaltleistung:

0.5

horizontal 350° Erfassungsbereich: (Wandmontage)

max. 10 m quer

max. 6 m frontal Reichweite:

max. 4 m

Unterkriechschutz

Nachlaufzeit: 4 s - 10 min 2 - 1000 Lux Einschaltschwelle:

Produktinformationen

System-Leuchten-Unterteile ALC-B/-K mit Bewegungsmelder und Dämmerungsschalter.

ALC-B frei kombinierbar mit verschiedenen System-Gläsern! ALC-K inklusive Systemglas Kristall

Erfassungsbereich vertikal 360° und horizontal 120° mit Unterkriechschutz

Wand- oder Außeneckmontage

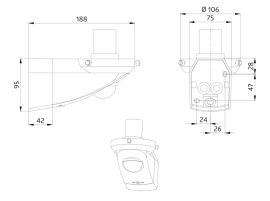
Zeitsparende Einhand-Stecksockel-Montage

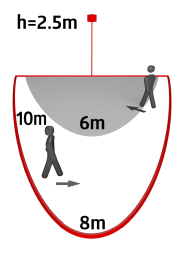
Anschlussmöglichkeit weiterer Leuchten, die über den Bewegungsmelder mitgeschaltet werden können

Lieferung ohne Leuchtmittel

Einsatzbeispiele:

Eingangsbereiche, Garagen, Terrassen, Balkone, Toreinfahrten





Zubehör



SG Wien Art.No: 94113

Abmessungen: (Halterand Ø 82 mm) Ø

200 x 210 mm

Gehäuse: opal - glänzend Farbe: weiß



Ecksockel ALC-ES Art.No: 91305

Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig

Farbe: weiß



SG Oslo Art.No: 94101

Abmessungen: (Halterand Ø 82

mm) Ø 215 x 220 mm Gehäuse: Blasenglas - Kristall

Farbe: transparent



Ecksockel ALC-ES Art.No: 91325

Gehäuse: Polycarbonat, UV-

beständig Farbe: schwarz