



LC-plus 280

Art.Nr. 91048 EAN: 4007529910489

■ Spannung: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

■ Abmessungen: 110 x 68 x 78 mm

■ Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.24 W

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
LC-plus 280	Edelstahl-Optik	91048

Anwendungsbereiche

- Außenbereiche (Einfahrten/Zuwege)
- Parkplätze
- Tiefgaragen
- Hochregallager

Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Art.No
RC-Loeschglied	weiß	10880
Mini-RC-Loeschglied		10882
BLE-IR-Adapter	schwarz	93067
IR-LC-plus	-	92095
IR-LC-Mini	-	92093
Ballschutzkorb BSK (Ø 164 x 143 mm)	weiß	92467
Masthalterung mit Wetterschutz	Edelstahl	93220
Wandhalterung mit Wetterschutz	weiß	93222
Wandhalterung mit Wetterschutz	anthrazit	93221
Abdecklamellen LC-plus 280		32698

Technische Daten

110 - 240 V AC Spannung: 50 / 60 Hz

110 x 68 x 78 Abmessungen:

mm

Typische

ca. 0.24 W Leistungsaufnahme:

horizontal 280° Erfassungsbereich: (Wandmontage)

max. 16 m quer Reichweite: max. 9 m frontal

Überwachte Fläche bei 620 m² / 2.5 m tangentialer Bewegung: Montagehöhe

Montagehöhe

2 m / 3 m / 2.5 m min./max./empfohlen:

Schutzart/-klasse: IP54 / Klasse II

Stoßfestigkeitsgrad: IK02

Umgebungstemperatur: -25 °C bis +50 °C

Polycarbonat, Gehäuse: **UV-beständig**

> Edelstahl-Optik matt, ähnlich

Kanal 1 (Lichtsteuerung)

Farbe:

2000 W, cos φ =

1

Schaltleistung: 1000 VA, $\cos \varphi =$

0.5

400 W LED

RAL9006

1x u-Kontakt. Kontaktart: Schließer/NO

15 s - 16 min, Nachlaufzeit:

Impuls

2 - 500 Lux Einschaltschwelle:

Produktinformationen

Bewegungsmelder mit auch nach unten gerichteter Erfassung für lückenlose Überwachung

Beweglicher Kugelkopf

Schaltung im Nulldurchgang

Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar

Einfache Montage durch Stecksockel

Erfassungsbereich kann durch Abdecklamellen eingeschränkt

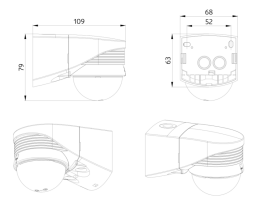
werden

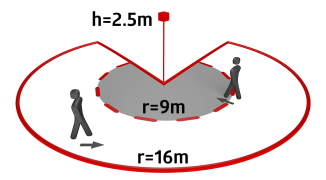
Spezialsockel für Außeneckmontage inklusive!

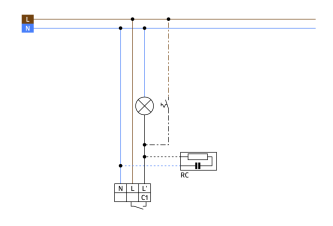
Werkseinstellung 3 min und 20 Lux

Einsatzbeispiele:

Außenbereiche (Einfahrten/Zuwege), Parkplätze, Tiefgaragen, Hochregallager







Zubehör



RC-Loeschglied Art.No: 10880

Spannung: 230 V AC ±10% Abmessungen: 38 x 12 x 26 mm Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II



IR-LC-plus Art.No: 92095

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(inklusive)

Abmessungen: 80 x 60 x 8 mm

Farbe: -



Masthalterung mit Wetterschutz

Art.No: 93220

Abmessungen: 188 x 98 x 134 mm

Gehäuse: Edelstahl, rostfrei

Farbe: Edelstahl



Mini-RC-Loeschglied

Art.No: 10882

Spannung: 230 V AC ±10% Abmessungen: 50 x 23 x 8 mm Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II



IR-LC-Mini

Art.No: 92093

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(inklusive)

Abmessungen: 57 x 35 x 7 mm

Farbe: -



Wandhalterung mit Wetterschutz

Art.No: 93222

Abmessungen: 188 x 98 x 134 mm

Farbe: weiß



BLE-IR-Adapter

Art.No: 93067

Abmessungen: 40 x 55 x 103 mm

Farbe: schwarz

Frequenz: 2.4 GHz ISM-Band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



Ballschutzkorb BSK (Ø 164 x 143 mm)

Art.No: 92467

Abmessungen: Ø 164 x 143 mm

Stoßfestigkeitsgrad: IK09

Gehäuse: beschichteter Stahlkorb



Wandhalterung mit Wetterschutz

Art.No: 93221

Abmessungen: 188 x 98 x 134 mm

Farbe: anthrazit



Abdecklamellen LC-plus 280 Art.No: 32698

Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig Farbe: transparent