

B.E.G.**LUXOMAT®**

LC-Click-N 200

91012 EAN: 4007529910120

230 V PIR-buitenbewegingsmelder met een detectiehoek van 200° en een bereik tot 12 m (250 m²), met kruipbeveiliging

Toepassingsgebieden

- buitenterreinen (ingangen / toegangswegen)
- parkeerplaatsen
- ondergrondse parkeergarages

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
LC-Click-N 200	bruin	91012

Accessoires

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
Overspanningsbegrenzer	wit	10880
Mini-Overspanningsbegrenzer		10882
Beschermingskorf BSK (Ø 164 x 143 mm)	wit	92467
paalbevestiging met bescherming tegen weersinvloeden	roestvrij staal	93220
Muurhouder met bescherming tegen weersinvloeden	wit	93222
Muurhouder met bescherming tegen weersinvloeden	antraciet	93221
Afdeklamellen LC-Click-N		32699

Technische gegevens

Spanning:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Afmetingen:	103 x 78 x 84 mm
Typisch verbruik:	ca. 0.4 W
Detectiebereik:	horizontaal 200° (Plafondmontage) max. 12 m dwars max. 4 m frontaal max. 2 m onderkruipbeveiliging
Reikwijdte:	
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	250 m ² / 2.5 m montagehoogte
Montagehoogte min./max./aanbevolen:	2 m / 3 m / 2.5 m
Beschermingsgraad/-klasse:	IP54 / Klasse II
Slagvastheid:	IK04
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +50 °C
Behuizing:	UV- bestendig polycarbonaat
Kleur:	bruin mat, gelijk RAL8014

Kanaal 1 (lichtsturing)

Schakelvermogen:	1000 W, $\cos \varphi = 1$ 500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 400 W LED
Contacttype:	1x μ -contact, maakcontact/NO
Nalooptijd:	4 s – 20 min
Inschakeldrempel:	2 – 500 Lux

Productinformatie

Bewegingsmelder met 200° detectiebereik en 180° onderkruipbeveiliging

Beweegbare sensor kop

Detectiegebied kan met afdeklamellen worden verkleind

Schakelen op de nuldoorgang

Eenvoudige montage door steeksokkel

Aansluiting kabels langs boven, onder en achter mogelijk

Montage op standaard inbouwdozen mogelijk

Toepassingsvoorbeelden:

buitenterreinen (ingangen / toegangswegen),
parkeerplaatsen, ondergrondse parkeergarages



