



QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

B 84 763
grafit - RAL 7024
Konverter schaltbar on/off



IP65 IK05

Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Mit eingebautem Passiv-Infrarot-Bewegungssensor und Lichtsensor. Für die Verwendung im modularen Systempollerleuchten-Programm. Der eingebaute Passiv-Infrarot-Bewegungs- und Lichtsensor reagiert bei Dunkelheit auf Wärmestrahlung und schaltet bei Bewegung durch Menschen oder Tiere im Leuchtenumfeld ein. Die Parametrierung erfolgt mittels Bluetooth und der kostenfreien App Tool. Passiv-Infrarot-Bewegungssensor (PIR): Reichweite bis zu 12 m, Öffnungswinkel 120°-150°. Lichtsensor: einstellbarer Wertebereich von Dunkelheit bis Anfang der Dämmerung (ca. 150 lx). Leuchte schaltbar über Relaisausgang (on/off). Relaiskontakt mit einer Schaltleistung von 2300 W, 10 A. Aluminium Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Ohne Tür, mit eingebautem Anschlusskasten B 71 084. Zur Durchverdrahtung für 2 Kabel bis 7 x 6 mm² mit Feinsicherung 6,3 A. Mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder auf das Erdstück B 70 896. Abmessungen: 220 x 220 mm. Höhe über Boden 875 mm.

5 Jahre Garantie.

Technische Daten

| | |
|--------------------|---|
| Leuchtenlichtstrom | - |
| Anschlussleistung | - |
| Lichtausbeute | - |
| Modullichtstrom | - |
| Modulleistung | - |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | - |
| Lichtstromerhalt | - |
| Farbtemperatur | - |

Weitere Angaben

| | |
|------------------|--|
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Gewicht | 5.65 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

