



QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**B 84 759A**  
silber - DB 702N  
Konverter schaltbar on/off



 **IP65 IK05**

Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Mit eingebautem Passivinfrarotbewegungssensor 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. Passivinfrarotbewegungssensor (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 Silber. Ohne Tür, mit eingebautem Anschlusskasten B 71 084. Zur Durchverdrahtung für 2 Kabel bis 7 x 6 mm<sup>2</sup> mit Feinsicherung 6,3 A. Mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder auf das Erdstück B 70 894. Abmessungen Ø 140 x 660 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	4.05 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

