



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

**B 84 152A**  
silber - DB 702N



**IP65 IK05**

Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt

Mit eingebautem Passivinfrarot-Bewegungs- und Lichtsensor zur Integration in ein vorhandenes DALI-System. Für die Verwendung im modularen Systempollerleuchten-Programm. Passivinfrarotbewegungssensor, Reichweite max. 5 m. Öffnungswinkel horizontal bis  $\pm 75^\circ$ , Öffnungswinkel vertikal  $+10^\circ / -25^\circ$ . Minimale Temperaturdifferenz zwischen bewegtem Objekt und Umgebung  $4^\circ\text{C}$ . Lichtsensor, Messbereich 0-2500 lx, Auflösung 1 lx. Zeit-Hysterese zur Unterdrückung schneller Helligkeitsschwankungen. Aluminium Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Ohne Tür, mit eingebautem Anschlusskasten B 71 084. Zur Durchverdrahtung für 2 Kabel bis  $7 \times 6 \text{ mm}^2$  mit Feinsicherung 6,3 A. Mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder auf das Erdstück B 70 896. Abmessungen:  $220 \times 220 \text{ mm}$ . Höhe über Boden 875 mm.

5 Jahre Garantie.

**Technische Daten**

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

**Weitere Angaben**

Betriebstemperatur	-20 – 70 °C
Gewicht	11.8 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

