

STANDARDdue

Bewegungsmelder pirus 180 R eco Relais 1-Kanal


Farbe:
☒ schwarz

☐ weiss

Bauart:
☒ Q

☐ QMI

☐ QX.54

Feller-NR: 54180.R.Q.L.61

E-NR: 535 623 000

EAN: 7613175324647

Bewegungsmelder pirus 180 R eco - Relais 1-Kanal -
 10 A, 230 V AC - Max. 2300 W - Helligkeitsschwelle und
 Nachlaufzeit einstellbar - Impulsfunktion -
 Tastereingang für externe Taster oder
 Bereichserweiterung - Orientierungslicht gelb, weiss,
 rot, grün, blau - Erfassungswinkel 180°, reduzierbar -
 Montagehöhe 1,1 m, Erfassungsbereich tangential 8 m -
 Vorsprung ab Wand 11 mm - Frontscheibe 53 mm, für
 Bohrung 50 mm - Einbautiefe 36 mm - Q - weiss - IP20
 - Befestigungsabstand 52 mm

| | |
|--|-----------------|
| Montageart: | Unterputz |
| Ausführung: | Bewegungsmelder |
| Halogenfrei: | Ja |
| Unterkriechschutz: | Nein |
| Treppenlichtautomatik: | Ja |
| Werkstoffgüte: | Duroplast |
| Max. Reichweite frontal: | 8 m |
| Max. Reichweite zu einer Seite: | 8 m |
| Tierschneise: | Nein |
| Erfassungswinkel horizontal: | 0 - 180 ° |
| Min. Einschaltdauer: | 10 s |
| Max. Einschaltdauer: | 40 min |
| Ansprechhelligkeit einstellbar: | Ja |
| Optimale Montagehöhe: | 1.1 m |
| Max. Schaltleistung: | 2300 W |
| Werkstoff: | Kunststoff |
| Ansprechempfindlichkeit einstellbar: | Ja |
| Ansprechhelligkeit: | 3 - 2000 lx |
| Durchmesser Erfassungsfeld auf Fussboden: | 0 m |
| Konstantlichtregelung: | Nein |
| Vernetzbar: | Ja |
| Schlagfestigkeit: | - |
| Schutzart (IP): | IP20 |

Zubehör:

| Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|------------------------------------|------------------|
| Reduktions-Set für Bewegungsmelder | 54180.SET |
| | 535 090 000 |

Zerlegung:



| Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|---|------------------|
| Bewegungsmelder pirios 180 R eco - Relais | 54180.R.BSE.L |
| 1-Kanal - BSE | 535 622 790 |



| | |
|---|--------------------|
| STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für | 920-54180.Q.A.L.61 |
| Bewegungsmelder pirios 180 R eco - Ohne | 388 184 100 |
| Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für | |
| Bohrung 50 mm... | |