

Scheda dati: 44180.KNX.GMI.A.60
EDIZIO.liv
EDIZIO.liv Rilevatore di movimento KNX pirios 180
EDIZIO.liv è la sintesi degli oltre 100 anni di competenza di Feller nell'ambito del design. C

colore:
 crema

 umbra

 nero

 bianco

 grigio chiaro

 grigio scuro

Esecuzione:
 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

Feller-NR: 44180.KNX.GMI.A.60

E-NR: 329 010 050

EAN: 7613175510491

EDIZIO.liv - Rilevatore di movimento KNX pirios 180 - 24 V DC - Morsetto di collegamento bus KNX - Con BCU - Angolo di rilevamento 180/90° - Altezza di montaggio 1,1 m, campo di rilevamento tangenziale 12 m - Sistema di fissaggio SNAPFIX® - Morsetto di collegamento bus KNX 0,6 di 0,8 mm² - Angolo di rilevamento 180° - Rivelatore di movimento KNX - Profondità 22 mm - GMI.A - nero - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

modo di montaggio:

incastrato

versione:

segnalatore di movimento

numero di canali:

2

qualità del materiale:

materiale termoplastico

max. portata frontale:

12 m

max. portata da un lato:

8 m

dispositivo di rilevamento animali:

No

angolo di rilevamento orizzontale:

90 - 180 °

durata di funzionamento min.:

10 s

durata di funzionamento max.:

40 min

materiale:

materiale sintetico

diametro del campo di rilevamento al su

0 m

codice RAL (simile):

9005

Accessorio:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR


EDIZIO.liv - Set di copertura - Per rivelatore di movimento pirios 180 - Senza telaio di copertura 920-44180.G.A.60
 - Sistema di fissaggio SNAPFIX® ... 388 180 050



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per rivelatore di movimento pirios 180 - Con telaio di copertura - 920-44180.GMI.A.60
 nero 388 181 050

Scheda dati: 44180.KNX.GMI.A.60**Scomposizione:****Name / Kategorie** **Feller-Nr / E-NR**

Placca di fissaggio - Sistema de fissaggio
SNAPFIX® - 1 x 1 - 77 x 77 mm

2711-EA
376 000 110



EDIZIO.liv - Rilevatore di movimento KNX pirios 44180.KNX.G.A.60
180 - 24 V DC - Angolo di rilevamento 180/90° 329 016 050
- Morsetto di collegamento bus KNX 0,6...



EDIZIO.liv - Telaio di copertura - Con 1 ritaglio 2911.GMI.A.60
unitario - nero 334 070 050