

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Bewegungsmelder pirios 180 R eco Relais 1-Kanal

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



Farbe:

 crema

 umbra

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

Bauart:

 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

Feller-NR: 54180.R.GX.54.A.L.56

E-NR: 545 211 090

EAN: 7613175550008

EDIZIO.liv - Bewegungsmelder pirios 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 -

SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 54 mm -




GX.54.A - umbra - IP20 - 74 x 74 mm

Montageart:	Aufputz
Ausführung:	Bewegungsmelder
Halogenfrei:	Ja
Unterkriechschutz:	Nein
Treppenlichtautomatik:	Ja
Werkstoffgüte:	Thermoplast
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
Ansprechelligkeit einstellbar:	Ja
Optimale Montagehöhe:	1.1 m
Max. Schaltleistung:	2300 W
Werkstoff:	Kunststoff
Ansprechempfindlichkeit einstellbar:	Ja
Ansprechelligkeit:	3 - 2000 lx
Durchmesser Erfassungsfeld auf Fussboden:	0 m
Konstantlichtregelung:	Nein
Vernetzbar:	Ja
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
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil...	912.X.54.EA 283 000 110
	EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - umbra	901.GX.54.A.56 283 200 090
	EDIZIO.liv - Bewegungsmelder pirios 180 R eco - Relais 1-Kanal - SNAPFIX® Befestigungssystem - umbra	54180.R.G.A.L.56 545 216 090