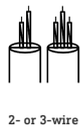


IR 180 UNIVERSAL

bianco
EAN 4007841 033149
Art. n. 033149



5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

La novità mondiale per la ristrutturazione. Interruttore di presenza a 180° a raggi infrarossi IR 180 UNIVERSAL in versione a 2 fili brevettata – perfetto per lampade LED. Accumulatore di energia integrato SuperCap per un funzionamento perfetto anche in caso d'interruzione della corrente. Standby a 0 Watt. Luce totalmente priva di disturbi con qualsiasi lampada. Pulsante integrato per il comando manuale. Raggio d'azione di 20 m.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	30 x 80 x 80 mm	Altezza di montaggio	1,10 – 1,20 m
Garanzia del produttore	5 anni	Altezza di montaggio max.	1,20 m
Impostazioni tramite	Telecomando, Potenziometri, Smart Remote	Altezza di montaggio ottimale	1,2 m
Con telecomando	No	Angolo di rilevamento	180 °
Variante	bianco	Angolo di apertura	90 °
VPE1, EAN	4007841033149	Protezione antistrisciamento	Sì
Esecuzione	Rilevatore di presenza	Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Applicazione, luogo	Interni	Scalabilità elettronica	Sì
Applicazione, locale	ufficio singolo, corridoio / pianerottolo, locale multiuso / di servizio, cucinette, vano scala, WC / docce, Interni	Scalabilità meccanica	No
colore	bianco	Raggio d'azione radiale	r = 4 m (25 m ²)
Colore, RAL	9010	Raggio d'azione tangenziale	r = 20 m (628 m ²)
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No	Raggio d'azione presenza	r = 4 m (25 m ²)
Luogo di montaggio	Parete	Zone d'intervento	96 zone di commutazione
Montaggio	Incassato, Parete	Funzioni	Tasto attivo / tasto inattivo, Modalità normale / modalità test, Manuale ON / ON-OFF
		Regolazione crepuscolare	2 – 1000 lx

IR 180 UNIVERSAL

bianco
EAN 4007841 033149
Art. n. 033149



Dati tecnici

Grado di protezione	IP20	Regolazione del periodo di accensione	30 s – 15 Min.
Temperatura ambiente	0 – 40 °C	Funzione luce di base	No
Materiale	Plastica	Luce principale regolabile	No
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Uscita di comando 1, ohmica	200 W	Regolazione per mantenere luce costante	No
Uscita di comando 1, quantità di LED/lampade fluorescenti	6 pz	Collegamento in rete	No
Carico capacitivo in µF	132 µF		
Tecnologia a sensore	Infrarossi passivi		

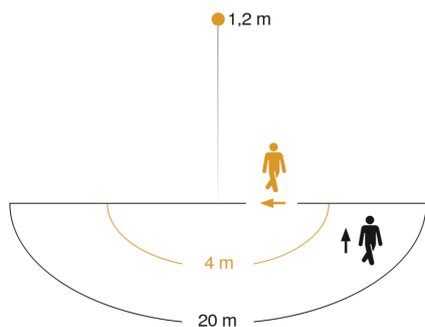
Accessori

EAN 4007841 034160	Telaio adattatore per IR/HF 180
EAN 4007841 034184	Telaio adattatore per IR/HF 180
EAN 4007841 034139	Telaio adattatore per IR 180 / HF 180

IR 180 UNIVERSAL

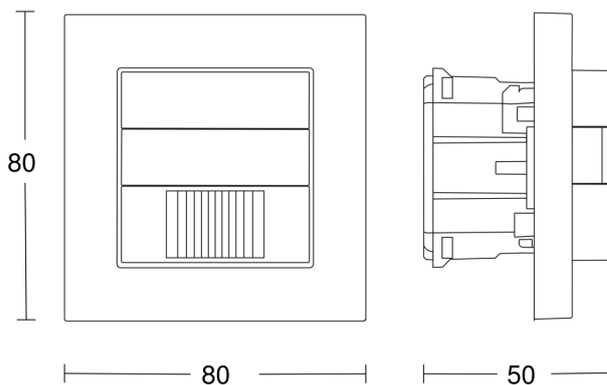
bianco
EAN 4007841 033149
Art. n. 033149

Campo di rilevamento



Mögliche Montagehöhe: 1,10 m – 1,20 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Disegno



Schema elettrico Master

