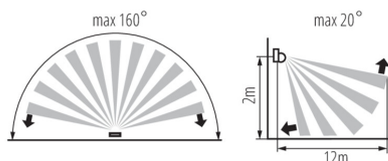
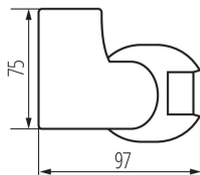


Sensore di movimento PIR

5905339004604



Kanlux ALER JQ è il sensore di movimento con un campo massimo di rilevamento del movimento pari a 12 metri. È possibile regolare sia il tempo di illuminazione che il livello di illuminamento esterno a cui il sensore funziona.

DATI GENERALI:

Colore: bianco

Luogo di montaggio: montaggio a parete

Luogo d'uso: all'interno e all'esterno

Micro-intervallo tra i contatti del relè: si

Larghezza [mm]: 97

Altezza [mm]: 75

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Grado di protezione contro le scosse elettriche: II

Materiale: plastica

Temperatura esercizio [°C]: -20÷40

Tipo di sensore: PIR

Tipo di allacciamento: morsettiera a vite

Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²]: 1+2,5

Tempo di funzionamento del sensore [secondo-minuto]: 8-7

Raggio d'azione del sensore [°]: H160/V20

Tempo di funzionamento massimo [min]: 7

Tempo di funzionamento minimo [s]: 8

Potenza massima [VA]: 1200

Impostazione dell'intensità di illuminazione con la quale il sensore rivela il movimento [lx]: 3-2000

Grado IP: 44

Portata del sensore [m]: max 12

DATI LOGISTICI:

Tipo di confezionamento: 50

Numero di pezzi nell'imballaggio secondario: 1

Numero di pezzi in un imballaggio : 50

Peso unitario netto [g]: 130

Grammatura [g]: 193

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 9

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 9

Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 10.5

Peso della scatola di cartone [Kg]: 9.65

Larghezza della scatola di cartone [cm]: 46

Altezza della scatola di cartone [cm]: 24

Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 48

Volume della scatola di cartone [m³]: 0.052992

ACCESSORI:

26434 H-16MM2 PP M Złączka śrubowa, 12-torowa, 16mm²

