



75492002

# **IP54**

### Sensore termico e di luminosità a parete KNX, bianco polare

Caratteristiche tecniche

## Design

Modalità di fissaggio sporgente

### Versione

- Per ciascun canale combinazione logica AND dei valori limite regolabile
- Canale parasole aggiuntivo con oggetti per il comando persiane
- 4 canali indipendenti con valori limite propri per l'elaborazione di luminosità e/o temperatura

### Tensione

Tensione d'esercizio via bus 21...32 V DC

### Materiali

Colore linea di design	bianco polare
Colore	bianco
Colore RAL	Bianco RAL 9010

### Dimensioni

Profondità	54 mm
Altezza	110 mm
Larghezza	72 mm

### Illuminazione

Campo di misurazione luminosità, lineare 1...100000 lx

## Collegamento

- Con accoppiatore bus integrato
- Collegamento bus tramite morsetto di collegamento

# Equipaggiamento

Tipo di prodotto: Tipo di prodotto: luminosità/temperatura

# Sicurezza

Senza alogeni no

## Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio -25...55 °C

## Temperatura

Campo di misurazione temperatura, lineare -25...55 °C

# Identificazione

Applicazioni, impieghi	KNX - Sensori
Famiglia di prodotti:	Famiglia di prodotti: sensori fisici
Linea di design principale	KNX