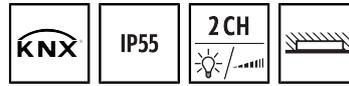


LS FLAT mini KNX

Numero articolo ED10429002
GTIN 4015120429002



Descrizione del prodotto

- 3 mm flat lens, making it very inconspicuous
- In-built light control
- Can be combined with additional light sensors for measuring large or complicated situations

Caratteristiche speciali del prodotto:

- Controllo costante dell'illuminazione dipendente dalla luce naturale, funzione di luce di orientamento, funzione di interruttore crepuscolare



Dati tecnici

GENERALE

Categoria dispositivo	Regolatore di luminosità
Fornitura	Sensore e terminale a spina
Interfaccia utente	Software ETS
Con comando a distanza	-
Conformità	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garanzia	5 anni

ALLEGATO

Tipo di montaggio	Montaggio a incasso
Posizione di montaggio	Soffitto
Misure di montaggio	Profondità di integrazione: 45 mm, Ø 25 mm
Tipo di connessione	Morsetto a pressione
Sezione trasversale del filo collegabile	0,6 - 0,8 mm ²

ALLOGGIAMENTO

Dimensioni	Altezza/profondità 48 mm, Ø 33 mm
Peso	56 g

Materiale	Polietilene stabilizzato UV
Tipo di protezione	IP 55
Temperatura ambiente consentita	0 °C...+35 °C
Umidità relativa	5 - 93%, senza condensa
Colore	opale opaco

VERSIONE ELETTRICA

Sistema di controllo	KNX
Classe di protezione	III
Tensione nominale	29 - 31V DC
Potenza assorbita	0,3 W
Assorbimento di corrente	10 mA

SENSORI

Altezza di installazione consigliata	3 m
Max. Altezza di montaggio	5 m
Misurazione della luce	luce miscelata
Valore di luminosità	5 - 10000 lx

Impostazioni di fabbrica

GENERALE

Efficienza luminosa bagliore residuo	100 %
Luce di orientamento, a seconda della luminosità	-

CANALI (ILLUMINAZIONE/HVAC)

Canale	C1
Ritardo di spegnimento	5 min

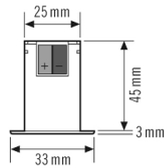
LS FLAT mini KNX

Numero articolo	GTIN
ED10429002	4015120429002

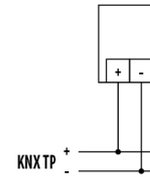
Accessori

Produktbezeichnung_2020_all	Numero articolo	Descrizione del prodotto	GTIN
Adattatore			
COMPACT MINI SPOTLIGHT ADAPTER 51/25	EP10426391	Adattatore per la serie COMPACT MINI (8 m e 12 m) per l'installazione di rilevatori di movimento e di presenza in faretti (sorgente luminosa QR-CBC51-Ø 51 mm) con anello di sicurezza	4015120426391

Disegno quotato



Schema elettrico



Funzionamento standard.

Descrizione dettagliata del prodotto

- 3 mm flat lens, making it very inconspicuous
- Easy programming using ETS software
- In-built light control
- Can be combined with additional light sensors for measuring large or complicated situations