

Aries-R35-3-AS

Lampada intelligente TRIVALITE con luce di emergenza

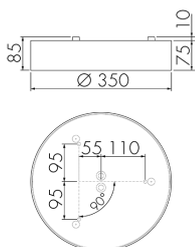
No E: 941 405 209



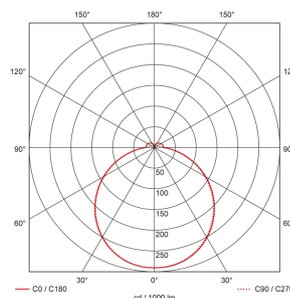
Descrizione del prodotto

- Luce d'orientamento per maggiori requisiti di sicurezza in case di riposo, ospedali, edifici pubblici, ecc.
- prodotto di qualità, Swiss-Made
- Lampada intelligente a soffitto e a parete, circolare
- Dimmera e attiva la luce in funzione della luce naturale del giorno
- Estensione semplice del sistema tramite radio o di un solo filo tra le lampade intelligenti preconfigurate
- 2 entrate per il comando con pulsanti, interruttori orari o rilevatori di movimento
- Funzioni per effetto sciame lineare e superficiale
- Design moderno in vetro acrilico opaco bianco
- Telecomando opzionale per l'adattamento semplice dei programmi di comando
- Immediatamente pronta all'utilizzo grazie ai programmi di comando preconfigurati
- Identificazione DC con chiamata automatica del programma di comando per la luce di emergenza
- Illuminazione di emergenza con durata dell'illuminazione > 1 h, Autotest incluso

Illustrazioni



Dimensioni in mm



Caratteristiche tecniche

Caratteristiche di montaggio	
Categoria di montaggio	Montaggio fuori muro a soffitto
Materiale e forma di costruzione	
Colore	Bianco
Resistente ai raggi UV	sì
Tecnologia di illuminazione	
Temperatura di colore [K]	3000
Indice di resa cromatica (CRI)	> 85
Corpo illuminante	LED
Emissione della luce diretta-indiretta	91 % / 9 %
Efficienza [lm/W]	118
Uscita della luce	Diretta
Flusso luminoso (dopo il diffusore) [lm]	2450
Caratteristiche elettronico	
Tipo di collegamento	Morsetto a innesto
Frequenza di rete [Hz]	50 - 60
Tipo di tensione	AC
Tensione di alimentazione	230 V
Lunghezza massima del filo dati «D» [km]	1
Potenza totale [W]	22
Caratteristiche di sensore	
Angolo di rilevamento [°]	360
Caratteristiche di funzionamento	
Telecomandabile (IR)	Con IR-Bluetooth Dongle (IR-Connect), con App Swisslux (iOS, Android)
Controllo	TRIVALITE
Adatto per trasmissione senza fili	sì
Caratteristiche di funzionamento [Uscita]	
Luminosità di intervento [lx]	1 - 1000
Semiautomatico	sì
Luce d'orientamento	sì
Uscita di comando	Comunicazione IL-C
Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]	
Contatto d'ingresso per slave	sì

Contatto d'ingresso per pulsante sì

Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2]

Contatto d'ingresso per slave sì

Contatto d'ingresso per pulsante sì

Luce di emergenza

Adatto per luce di emergenza sì

Flusso luminoso della luce di emergenza (dopo il diffusore) [lm] 100

Luce di emergenza Luce di emergenza 1h grazie alla batteria integrata

Ambito di consegna

Con apparecchio di servizio LED, sì

Corpo illuminante sì

Dichiarazione

Temperatura di esercizio [°C] 0 °C - +35 °C

Grado di protezione [IP] 30

Classe di protezione I

Indice di efficienza energetica lampade/sistema E

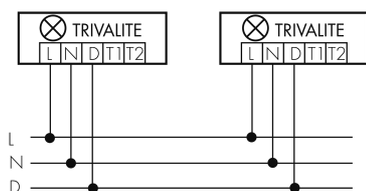
Indice di efficienza energetica corpo illuminante C

Garanzia [anni] 2

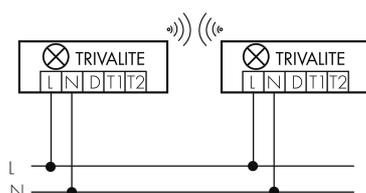
Vita utile misurazioni L70/B10 a 25 °C [h] 50000

Schemi

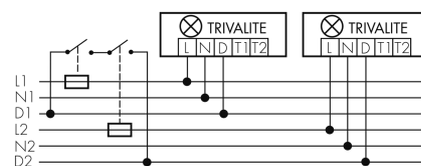
Funzionamento gruppi/Funzionamento sistema



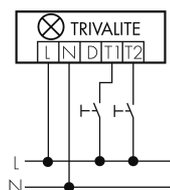
Gruppi Radio/Sistema di comando



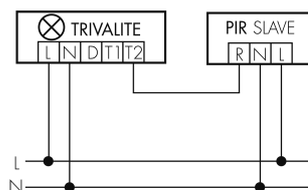
Funzionamento gruppi/Funzionamento sistema attraverso 2 gruppi fusibili



Funzionamento normale con tasto esterno



Funzionamento Master-Slave



Accessori

**IR-RC**

Telecomando IR
No E: 535 949 005

**EBG-Aries-R35**

Alloggiamento calcestruzzo
No E: 941 490 009

**IR-Connect**

Interfaccia Bluetooth-IR TRIVALITE
No E: 941 933 999