

Scheda tecnica

Aries-R35-3-A

Lampada intelligente
TRIVALITE

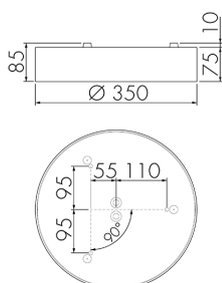
No E: 941 404 209



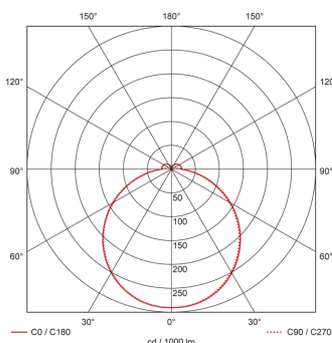
Descrizione del prodotto

- 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
- Identification DC avec appel automatique du programme de commande d'éclairage de secours

Illustrazione



Dimensioni in mm



Caratteristiche tecniche Aries-R35-3-A

Scheda tecnica Aries-R35-3-A

Pagina 1 / 4

Printing date: 08.05.2023 09:35

Swisslux AG
Industriestrasse 8, 8618 Oetwil am See
Tel: +41 43 844 80 80 Data di stampa: +41 43 844 80 81
Supporto Tecnico: +41 43 844 80 77
info@swisslux.ch, /www.swisslux.ch

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]	123
Uscita della luce	Diretta
Flusso luminoso (dopo il diffusore) [lm]	2450
Caratteristiche elettronico	
Tipo di collegamento	Morsetto a vite
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]	21
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] 200

Luce di emergenza con 230 V

Ambito di consegna

Con apparecchio di servizio LED, sì

Corpo illuminante sì

Dichiarazione

Grado di protezione [IP] 30

Classe di protezione I

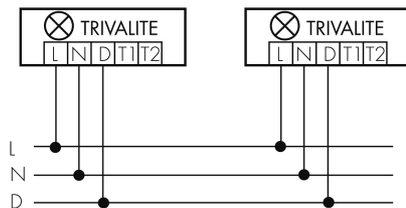
Indice di efficienza energetica lampade/sistema E

Indice di efficienza energetica corpo illuminante C

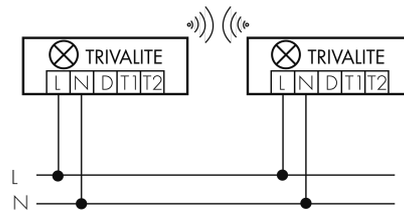
Vita utile misurazioni L70/B10 a 25 °C [h] 50000

Schematics

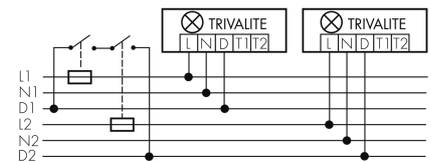
Funzionamento gruppi/ Funzionamento sistema



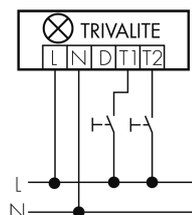
Gruppi Radio/Sistema di comando



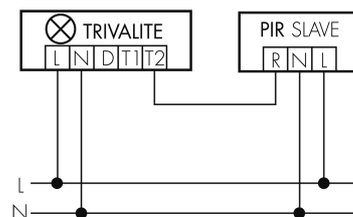
Funzionamento gruppi/ Funzionamento sistema attraverso 2 gruppi fusibili



Funzionamento normale con tasto esterno



Funzionamento Master-Slave



Accessori Aries-R35-3-A



IR-RC lieferbar
Telecomando IR
No E: 535 949 005



EBG-Aries-R35 lieferbar
Alloggiamento calcestruzzo
No E: 941 490 009



IR-Connect lieferbar
Interfaccia Bluetooth-IR TRIVALITE
No E: 941 933 999