

Norma-LK120-3-BS

Lampada intelligente TRIVALITE con rilevatore di presenza e luce di emergenza per montaggio su binario

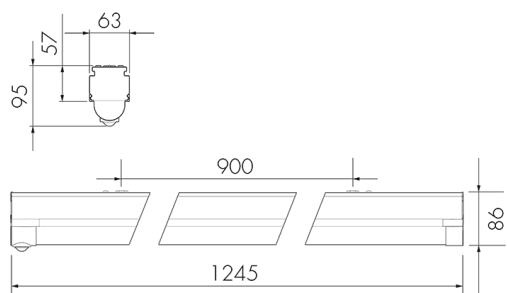
Art-No: 170515



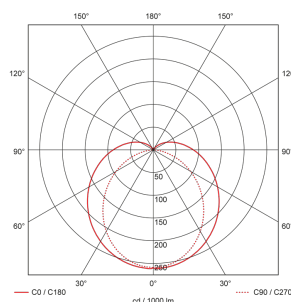
Descrizione del prodotto

- Luce d'orientamento per maggiori requisiti di sicurezza in case di riposo, ospedali, edifici pubblici, ecc.
- Tecnologia a LED a risparmio energetico e di lunga durata
- prodotto di qualità
- Coperchio per zonizzazione
- Rilevatore di movimento a raggi infrarossi passivi efficiente e affidabile
- Dimmera e attiva la luce in funzione della presenza e della luce naturale del giorno
- 2 entrate per il comando con pulsanti, interruttori orari o rilevatori di movimento
- Funzioni per effetto sciame lineare e superficiale
- Design moderno
- Immediatamente pronta all'utilizzo grazie ai programmi di comando preconfigurati
- Illuminazione di emergenza con durata dell'illuminazione > 1 h, Autotest incluso
- Lampada intelligente per montaggio su binario

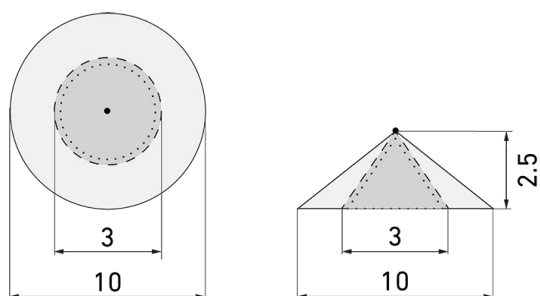
Illustrazioni



Dimensioni in mm



Schemi di rilevamento



Dimensioni in m

a sinistra: vista dall'alto, a destra: vista laterale

- Portata per le attività sedentarie (zona di presenza)
- - - Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale)
- Portata passando lateralmente (movimento tangenziale)

Caratteristiche tecniche

Tecnologia di illuminazione

| | |
|--|-------------|
| Temperatura di colore [K] | 3000 |
| Indice di resa cromatica (CRI) | > 80 |
| Corpo illuminante | LED |
| Emissione della luce diretta-indiretta | 87 % / 13 % |
| Efficienza [lm/W] | 132 |
| Uscita della luce | Diretta |
| Flusso luminoso (dopo il diffusore) [lm] | 3400 |

Caratteristiche di montaggio

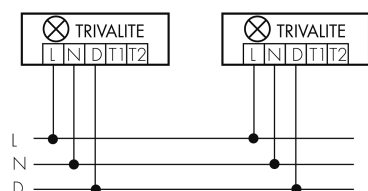
| | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Categoria di montaggio | Montaggio fuori muro a soffitto |
| Altezza di montaggio raccomandata [m] | 2.5 - 3 |
| Tipo di collegamento | Morsetto a innesto |

| Materiale e forma di costruzione | |
|--|---|
| Larghezza [mm] | 63 |
| Altezza/profondità [mm] | 95 |
| Lunghezza [mm] | 1245 |
| Grado di protezione [IP] | 20 |
| Temperatura di esercizio [°C] | 0 °C - +35 °C |
| Classe di protezione | I |
| Voto di prova | CE |
| Colore | Bianco |
| Caratteristiche elettronico | |
| Tensione di alimentazione | 230 V |
| Tipo di tensione | AC |
| Frequenza di rete [Hz] | 50 - 60 |
| Lunghezza massima del filo dati «D» [km] | 1 |
| Potenza totale [W] | 26 |
| Caratteristiche di sensore | |
| Portata passando lateralmente (movimento tangenziale) [m] | 5 |
| Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale) [m] | 1.5 |
| Portata per persone sedute (presenza) [m] | 1.5 |
| Angolo di rilevamento [°] | 360 |
| Caratteristiche di funzionamento | |
| Programma di fabbrica | si |
| Telecomandabile (IR) | Con IR-Bluetooth Dongle (IR-Connect), con App Swisslux (iOS, Android) |
| Controllo | TRIVALITE |
| Adatto per trasmissione senza fili | si |
| Physische Ausgänge | |
| Regolazione di luce costante | si |
| Luce d'orientamento | si |
| Luminosità di intervento [lx] | 1 - 1000 |
| Ausgang [1] | |
| Uscita di comando | Comunicazione IL-C |
| Semiautomatico | si |
| Caratteristiche di funzionamento [Ingresso] | |
| Contatto d'ingresso per slave | si |
| Contatto d'ingresso per pulsante | si |
| Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2] | |

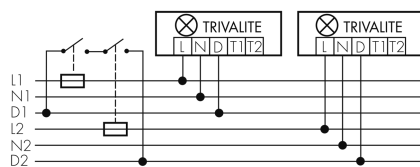
| | |
|--|---|
| Contatto d'ingresso per slave | sì |
| Contatto d'ingresso per pulsante | sì |
| Dichiarazione | |
| Indice di efficienza energetica lampade/sistema | D |
| Garanzia [anni] | 2 |
| Vita utile misurazioni L70/B10 a 25 °C [h] | 50000 |
| Luce di emergenza | |
| Adatto per luce di emergenza | sì |
| Flusso luminoso della luce di emergenza (dopo il diffusore) [lm] | 270 |
| Luce di emergenza | Luce di emergenza 1h grazie alla batteria integrata |
| Ambito di consegna | |
| Sospensione fornita | no |
| Con apparecchio di servizio | LED, sì |
| Rilevatore PIR | sì |
| Corpo illuminante | sì |
| Con fotocellula | sì |

Schemi

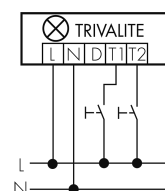
Funzionamento gruppi/Funzionamento sistema



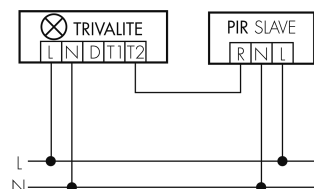
Funzionamento gruppi/Funzionamento sistema attraverso 2 gruppi fusibili



Funzionamento normale con tasto esterno



Funzionamento Master-Slave



Accessori



IR-Connect

Interfaccia Bluetooth-IR TRIVALITE

No E: 941 933 999