OVA44115

Exiway Light, IP65, Autoalimentato Autodiagnosi Activa, SE-SA, 500/400/300/250 Im SE, 230Im SA, 1/1,5/2/3h, illuminazione di sicurezza





Presentazione

| Gamma | Exiway |
|--------------------------------------|--|
| Nome prodotto | Exiway Light |
| Tipo prodotto | Apparecchio di illuminazione di emergenza |
| Applicazione | Illuminazione di emergenza |
| Funzione | Auto-test |
| Operational mode | Permanente Non Permanente |
| Numero di batterie | 1 6,4 V 1,5 Ah LiFePO4 (Litio Ferro Fosfato) |
| Sorgente luminosa | 17 LED 0,3 W |
| Distanza visibilità | 20 m |
| Colore sorgente luminosa | Neutrale |
| Wiring device additional information | 3 wires connection |

Caratteristiche tecniche

| Tensione nominale di impiego [Ue] | 220/230 V CA 50/60 Hz |
|-----------------------------------|---|
| Potenza assorbita in VA | 5,7 VA non Permanente 9,3 VA permanente |
| Potenza assorbita in W | 0,32 W non Permanente 3,62 W permanente |
| Classe di isolamento | Classe II |
| "LED lifespan" | 100000 H |
| Test funzionale | Test automatici e periodici di funzionamento e autonomia |
| Autonomia | 1 h 1,5 h 2 h 3 h |
| Tempo di ricarica | 12 H |
| Flusso luminoso | Condizione di emergenza: 500 lm for 1 h Condizione di emergenza: 400 lm for 1,5 h Condizione di emergenza: 300 lm for 2 h Condizione di emergenza: 250 lm for 3 h Permanente (SA): 230 lm |
| Segnalazione locale | LED |
| Montaggio dispositivo | Parete parete Parete soffitto |
| Materiale | Policarbonato autoestinguente |
| Altezza | 112 mm |
| Profondità | 32 mm |
| Larghezza | 229 mm |
| Peso prodotto | 0,41 kg |
| | |

Ambiente

| Grado di protezione IP | IP65 | |
|-------------------------|---|--|
| Grado di protezione IK | IK09 | |
| Certificazioni prodotto | CE ENEC | |
| Temperatura ambiente | 040 °C | |
| Norme di riferimento | EN 60598-1 EN 60598-2-22 EN 62034 EN 62471 UL 94 V2 | |

Confezionamenti

| Unità di misura confezione 1 | PCE |
|----------------------------------|-----------|
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 11,7 cm |
| Confezione 1: larghezza | 4,3 cm |
| Confezione 1: profondità | 23,2 cm |
| Confezione 1: peso | 450 g |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 18 |
| Confezione 2: altezza | 30 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30 cm |
| Confezione 2: profondità | 40 cm |
| Confezione 2: peso | 8,541 kg |
| Unità di misura confezione 3 | P12 |
| Numero di unità per confezione 3 | 144 |
| Confezione 3: altezza | 53,2 cm |
| Confezione 3: larghezza | 80 cm |
| Confezione 3: profondità | 120 cm |
| Confezione 3: peso | 80,328 kg |
| | |

Sostenibilità dell'offerta

| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
|----------------------------------|---|
| Regolamento REACh | ☑ Dichiarazione REACh |
| REACh senza SVHC | Sì |
| Direttiva RoHS UE | Conformità [™] EU RoHS Dichiarazione |
| Privo di metalli pesanti tossici | Sì |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | ☑ Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | © Sì |
| Informazioni ambientali | ☑ Profilo Ambientale Del Prodotto |
| Profilo di circolarità | ☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita |
| WEEE | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |

Garanzia contrattuale

| Caranza Contrattado | | |
|---------------------|--------|--|
| Garanzia | 5 anni | |