

L'illuminazione di emergenza intelligente



La risposta giusta per ogni esigenza

se.com/it

Life Is On

Schneider
Electric

Design, prestazioni ed efficienza

Exiway Smartled

Una sola dimensione compatta per modelli ad **alte prestazioni fino a 1000 lm**. Modelli DiCube con verifiche centralizzate in cui il set-up, la messa in funzione, le verifiche e lo stato impianto sono disponibili direttamente sullo **smartphone**. Modelli Activa con **test funzionale a distanza** con puntatore laser e TBS per richiedere feedback a distanza.



300x127x45 mm



Exiway Smartexit

È disponibile con distanza di visibilità di **26 e 32 metri** sia in versione Activa con controllo locale e test a distanza che in versione DiCube con controllo centralizzato e gestione tramite smartphone. Tutte le installazioni, **nessun accessorio**: parete, soffitto e bandiera. L'innovativo sistema di fissaggio **Flexi** permette di orientare lo schermo di segnalazione a 90° rispetto al corpo e offre la disponibilità di segnalazioni verticali lungo il corridoio.



M26: 260x190x45 mm
M32: 380x190x45 mm



Exiway Smartbeam >NEW

Apparecchio di emergenza **discreto** con un flusso capace di **illuminare ampie zone** oppure **lunghi tratti di corridoio**. Modelli **ad incasso** e per montaggio **a soffitto** con grado di protezione IP65 e **alte prestazioni** per installazioni fino a **15 m**. **Modelli 5 lux** per applicazioni dedicate ideali in ambienti dove si vuole nascondere l'emergenza.



Parete: 176x176x53 mm
Incasso: ø 90 mm



Apparecchi DiCube: la centralina effettua in modo automatico test funzionali e di autonomia sugli apparecchi collegati; Set-up, commissioning, verifiche e stato impianto sono disponibili sullo smartphone tramite l'APP Exiway Suite e tramite il sensore ottico tutti i dati provenienti dall'apparecchio (es. stato, numerazione) sono sempre a disposizione.



Grazie all'innovativa tecnologia applicata all'elettronica ed alla progettazione, gli apparecchi Exiway Smartled e Exiway Smartexit DiCube si possono utilizzare con centraline DiCube e con centraline Dardo. Questo permette di offrire alternative DiCube per sostituire apparecchi Dardo in impianti già in opera.

Scegli il modello più adatto alle tue esigenze

Exiway Easyled

Le **ridotte dimensioni** permettono di armonizzarsi con l'ambiente ed essere il punto di incontro tra **discrezione estetica** e visibilità funzionale: versioni **Standard e Activa** con test automatici, modelli **IP42 e IP65** e con flusso fino a **450 lm**, **2 soluzioni estetiche** per l'installazione a parete grazie alla nuova **cornice** che rende più uniforme il design.



1h-2h: 116x292x37 mm
4h: 116x292x56 mm



Exiway Easysign

L'**essenzialità della forma**, le dimensioni e lo **spessore estremamente ridotti** ottenuti da un giusto equilibrio tra tutti gli elementi, consentono a Exiway Easysign di integrarsi naturalmente ad ogni stile. La gamma è disponibile in 2 distanze di visibilità: **24 e 30 metri**, i **pittogrammi sono adesivi ed inclusi** nella confezione per una soluzione **versatile ed economica**.



M24: 170x260x31 mm
M30: 200x260x31 mm



Rilux Led

Gamma **Standard** con modelli **IP40** e **3 livelli di luce**, Rilux LED si caratterizza per le dimensioni compatte e **attacco rapido** che permettono un'installazione facile e versatile. Gamma Rilux **T5 LED** con **flussi fino a 800 lm** e autonomia 2h o modelli 4h di autonomia in versione **IP40** e **IP65**, design ideale per applicazioni industriali.



LED: 331x100x46 mm
LED-T5: 620x120x56 mm



Apparecchi Activa: con una tecnologia a microcontrollore si eseguono verifiche periodiche ed automatiche (di funzionamento e autonomia) del singolo apparecchio. In Exiway Smartled, Smarttextit e Smartbeam il test è immediato con un puntatore laser e grazie al nuovo TBS è possibile eseguire test e richiedere feedback a distanza.



Grazie alla ricerca di soluzioni innovative di qualità e la scelta di componenti sempre più affidabili, le famiglie di prodotto Exiway Easyled (ad esclusione del codice OVA38365), Exiway Smartled, Exiway Smarttextit, Exiway Smartbeam e Exiway Easysign sono garantite 5 anni.

Exiway Easyled



| Standard | IP | Aut. (h) | Funzionamento | Flusso (lm)* | Flusso S.A. (lm) | Pot. Equiv. (W)** | Descrizione | Codice | |
|--|------------------|----------|---------------|--------------|------------------|---|--|----------------------------------|------------------------|
| | IP42 | 1 | SE | 70 | | 6 | Exiway Easyled IP42 6W / 70lm / 1h | OVA38351 | |
| | | | SE | 120 | | 8 | Exiway Easyled IP42 8W / 120lm / 1h | OVA38352 | |
| | | | SE | 170 | | 11 | Exiway Easyled IP42 11W / 170lm / 1h | OVA38355 | |
| | | | SE | 240 | | 24 | Exiway Easyled IP42 24W / 240lm / 1h | OVA38357 | |
| | | 2 | SE | 140 | | 8 | Exiway Easyled IP42 8W / 140lm / 2h | OVA38354 | |
| | | | SE | 120 | | 11 | Exiway Easyled IP42 11W / 120lm / 4h | OVA38365 | |
| | IP65 | 1 | SE | 70 | | 6 | Exiway Easyled IP65 6W L / 70 / 1h | OVA38359 | |
| | | | SE | 120 | | 8 | Exiway Easyled IP65 8W / 120lm / 1h | OVA38360 | |
| | | | SE | 170 | | 11 | Exiway Easyled IP65 11W / 170lm / 1h | OVA38362 | |
| | | | SE | 240 | | 24 | Exiway Easyled IP65 24W / 240lm / 1h | OVA38364 | |
| | | 2 | SE | 140 | | 8 | Exiway Easyled IP65 8W / 140lm / 2h | OVA38361 | |
| | | | SE | 250 | | 24 | Exiway Easyled IP65 24W / 250lm / 2h | OVA38377 | |
| | IP42 | 1 | SA | 170 | 85 | 11 | Exiway Easyled IP42 11W / 170lm / SA / 1h | OVA38356 | |
| | IP65 | 1 | SA | 170 | 85 | 11 | Exiway Easyled IP65 11W / 170lm / SA / 1h | OVA38363 | |
| 2 | | SA | 250 | 150 | 24 | Exiway Easyled IP65 24W / 250lm / SA / 2h | OVA38379 | | |
| Activa | | | | | | | | | |
| | IP65 | 1 | SE | 120 | | 8-11 | Exiway Easyled IP65 8-11W Activa / 120lm / 1h | OVA38373 | |
| | | | SE | 240 | | 11-24 | Exiway Easyled IP65 11-24W Activa / 240lm / 1h | OVA38376 | |
| | | | SE | 450 | | 24-36 | Exiway Easyled IP65 24-36W Activa / 450lm / 1h | OVA38382 | |
| | | 2 | SE | 140 | | 8-11 | Exiway Easyled IP65 8-11W Activa / 140lm / 2h | OVA38374 | |
| | SE | | 250 | | 24 | Exiway Easyled IP65 24W Activa / 250lm / 2h | OVA38378 | | |
| | IP65 | 1 | SA | 170 | 85 | 8-11 | Exiway Easyled IP65 8-11W Activa / 170lm / SA / 1h | OVA38375 | |
| | | 2 | SA | 250 | 150 | 24 | Exiway Easyled IP65 24W Activa / 250lm / SA / 2h | OVA38380 | |
| | Accessori | | | | | | | Compatibilità | Dimensioni (mm) |
| Installazione | | | | | | | | | |
| Scatola incasso | | | | | | | Modelli 1h e 2h | 282 x 106 x 39 | OVA53119 |
| | | | | | | | Modelli 4h (inclusa) | 270 x 99,8 x 48 | OVA50387 |
| Kit controsoffitto: viti per scatola incasso | | | | | | | Modelli 1h e 2h | | OVA53131 |
| | | | | | | | Modelli 4h | | OVA50386 |
| Kit controsoffitto: cornice con molle | | | | | | | Modelli 1h e 2h | 157 x 343 | OVA53120 |
| Cornice per un design più uniforme nell'installazione a parete | | | | | | | Modelli 1h e 2h | | OVA53184 |
| Segnalazione | | | | | | | | | |
| Pittogrammi ISO Destra + Sinistra + Basso + Alto - distanza di visibilità 20 metri | | | | | | | Tutti i modelli | 278 x 100 | OVA53129 |
| Kit Vetrosignal - distanza di visibilità 20 m - Schermo in policarbonato con pittogrammi DX+SX | | | | | | | Tutti i modelli | 250 x 135 x 8 | OVA53137 |
| Kit Vetrosignal - distanza di visibilità 20 m - Schermo in policarbonato con pittogrammi BS+BS | | | | | | | Tutti i modelli | 250 x 135 x 8 | OVA53139 |
| Telecomandi per inibizione e controllo | | | | | | | | | |
| Teleur 100 - collegamento fino a 100 apparecchi | | | | | | | Modelli 1h e 2h | 102x7x81 / 4,5 mod. DIN da 18 mm | OVA50325E |
| Teleur 500 - collegamento fino a 500 apparecchi | | | | | | | Modelli 1h e 2h | 90x71x60 / 4 mod. DIN da 18 mm | OVA50326E |

Rilux LED

| Standard | IP | Auton. (h) | Funzionamento | Flusso in emerg. (lm)* | Flusso S.A. (lm) | Pot. Equiv. (W)** | Modello | Descrizione | Codice | |
|---|------|------------|---------------|------------------------|------------------|-------------------|---------|---|------------------------|---------------|
| | IP40 | 1,5 | SE | 100 | | 8 | Basic | Rilux LED Basic 8W / 100lm / SE / 1,5h | OVA37105 | |
| | | | SE | 150 | | 11 | Medium | Rilux LED Medium 11W / 150lm / SE / 1,5h | OVA37108 | |
| | | | SE | 225 | | 24 | Plus | Rilux LED Plus 24W / 225lm / SE / 1h | OVA37107 | |
| | IP40 | 1,5 | SA | 170 | 120 | 11-24 | Medium | Rilux LED Medium 11-24W / 170lm / SA / 1,5h | OVA37106 | |
| T5 LED | | | | | | | | | | |
| | IP40 | 4 | SE | 300 | | 18 | | Rilux T5 LED IP40 18W / 300lm / 4h | OVA39565 | |
| | | | SE | 300 | | 18 | | Rilux T5 LED IP65 18W / 300lm / 4h | OVA39566 | |
| | IP65 | 2 | SE | 820 | | 36 | | Rilux T5 LED IP65 36W / 820lm / 4h | OVA39568 | |
| | | | SA | 300 | 200 | 18 | | Rilux T5 LED IP65 18W / 300lm / SA / 4h | OVA39567 | |
| | | 2 | SA | 820 | 350 | 36 | | Rilux T5 LED IP65 36W / 820lm / SA / 2h | OVA39569 | |
| Accessori | | | | | | | | Compatibilità | Dimensioni (mm) | Codice |
| Segnalazione | | | | | | | | | | |
| Set di pittogrammi adesivi (DX+SX+BS) distanza di visibilità 17 m | | | | | | | | Rilux LED | 316x88 | OVA50224 |
| Set di pittogrammi adesivi (DX+SX+BS) distanza di visibilità 17 m - ISO | | | | | | | | Rilux LED | 316x88 | OVA53179 |
| Set di pittogrammi adesivi (DX+SX+BS) distanza di visibilità 16 m | | | | | | | | Rilux T5 LED | 604x84 | OVA50228 |
| Installazione | | | | | | | | | | |
| Raccordo tubo ø 20/16 mm | | | | | | | | Rilux T5 LED | | OVA53178 |

*Flusso conforme alla norma CEI EN 60598-2-22. **Potenza equivalente ad un tubo fluorescente.

Tutti i prodotti Exiway Smartled, Exiway Smarttext, Exiway Easyled 1h e 2h sono certificati con marchio di qualità 03 e conformi alla norma CEI EN 62471.

| Standard | IP | Aut (h) | Funzionamento | Flus. (lm)* | Flus. S.A. (lm) | Pot. Equiv. (W) ** | Modello | Descrizione | Codice | |
|----------|------|---------|---------------|-------------|-----------------|--------------------|---------|---|--|----------|
| | IP65 | 1 | SE | 300 | | 11-18 | SL300 | Exw Smartled SL300 / IP65 / Standard / 300lm / 1h | OVA48101 | |
| | | | SE | 610 | | 24-36 | SL600 | Exw Smartled SL600 / IP65 / Standard / 610lm / 1h | OVA48104 | |
| | | | SE | 800 | | 36 | SL800 | Exw Smartled SL800 / IP65 / Standard / 800lm / 1h | OVA48105 | |
| | | | SE | 1000 | | 36-58 | SL1000 | Exw Smartled SL1000 / IP65 / Standard / 1000lm / 1h | OVA48107 | |
| | | IP65 | 2 | SE | 400 | | 18-24 | SL500 | Exw Smartled SL500 / IP65 / Standard / 400lm / 2h | OVA48103 |
| | | | | SE | 800 | | 36 | SL800 | Exw Smartled SL800 / IP65 / Standard / 800lm / 2h | OVA48106 |
| | | | | SA | 300 | 160 | 11-24 | SL300 | Exw Smartled SL300 / IP65 / Standard / 300lm / SA / 1h | OVA48102 |
| | | | | SA | 250 | 160 | 11-24 | SL300 | Exw Smartled SL300 / IP65 / Standard / 250lm / SA / 2h | OVA48100 |

| Activa | | | | | | | | | | | |
|--------|------|------|------|------|-----|-------|--------|---|--|---|----------|
| | IP65 | 1 | SE | 180 | | 8-11 | SL200 | Exw Smartled SL200 / IP65 / Activa / 180lm / 1h | OVA48301 | | |
| | | | SE | 300 | | 11-18 | SL300 | Exw Smartled SL300 / IP65 / Activa / 300lm / 1h | OVA48308 | | |
| | | | SE | 460 | | 18-24 | SL500 | Exw Smartled SL500 / IP65 / Activa / 460lm / 1h | OVA48309 | | |
| | | | SE | 610 | | 24-36 | SL600 | Exw Smartled SL600 / IP65 / Activa / 610lm / 1h | OVA48312 | | |
| | | | SE | 800 | | 36 | SL800 | Exw Smartled SL800 / IP65 / Activa / 800lm / 1h | OVA48316 | | |
| | | | SE | 1000 | | 36-58 | SL1000 | Exw Smartled SL1000 / IP65 / Activa / 1000lm / 1h | OVA48318 | | |
| | | | IP65 | 2 | SE | 180 | | 8-11 | SL200 | Exw Smartled SL200 / IP65 / Activa / 180lm / 2h | OVA48302 |
| | | | | | SE | 270 | | 11-18 | SL300 | Exw Smartled SL300 / IP65 / Activa / 270l / 2h | OVA48307 |
| | | | | | SE | 490 | | 18-24 | SL500 | Exw Smartled SL500 / IP65 / Activa / 490lm / 2h | OVA48311 |
| | | | | | SE | 800 | | 36 | SL800 | Exw Smartled SL800 / IP65 / Activa / 800lm / 2h | OVA48317 |
| | | IP65 | 1 | SA | 180 | 160 | 8-11 | SL200 | Exw Smartled SL200 / IP65 / Activa / 180lm / SA / 1h | OVA48303 | |
| | | | | SA | 700 | 330 | 24-36 | SL700 | Exw Smartled SL700 / IP65 / Activa / 700lm / SA / 1h | OVA48314 | |
| | | | | SA | 180 | 160 | 8-11 | SL200 | Exw Smartled SL200 / IP65 / Activa / 180lm / SA / 2h | OVA48304 | |

| DiCube | | | | | | | | | | | |
|--------|------|------|------|------|-----|-------|--------|---|--|---|----------|
| | IP65 | 1 | SE | 210 | | 8-11 | SL200 | Exw Smartled SL200 / IP65 / DiCube / 210lm / 1h | OVA48504 | | |
| | | | SE | 300 | | 11-18 | SL300 | Exw Smartled SL300 / IP65 / DiCube / 300lm / 1h | OVA48507 | | |
| | | | SE | 650 | | 24-36 | SL600 | Exw Smartled SL600 / IP65 / DiCube / 650lm / 1h | OVA48510 | | |
| | | | SE | 820 | | 36 | SL800 | Exw Smartled SL800 / IP65 / DiCube / 820lm / 1h | OVA48512 | | |
| | | | SE | 1000 | | 36-58 | SL1000 | Exw Smartled SL1000 / IP65 / DiCube / 1000lm / 1h | OVA48521 | | |
| | | | IP65 | 2 | SE | 120 | | 8-11 | SL100 | Exw Smartled SL100 / IP65 / DiCube / 120lm / 2h | OVA48500 |
| | | | | | SE | 235 | | 11-18 | SL200 | Exw Smartled SL200 / IP65 / DiCube / 235lm / 2h | OVA48506 |
| | | | | | SE | 550 | | 24-36 | SL600 | Exw Smartled SL600 / IP65 / DiCube / 550lm / 2h | OVA48508 |
| | | | | | SE | 800 | | 36 | SL800 | Exw Smartled SL800 / IP65 / DiCube / 800lm / 2h | OVA48520 |
| | | | | | SE | 180 | | 8-11 | SL200 | Exw Smartled SL150 / IP65 / DiCube / 180lm / 3h | OVA48502 |
| | | IP65 | 1 | SA | 210 | 180 | 8-11 | SL200 | Exw Smartled SL200 / IP65 / DiCube / 210lm / SA / 1h | OVA48505 | |
| | | | | SA | 650 | 300 | 24-36 | SL600 | Exw Smartled SL600 / IP65 / DiCube / 650lm / SA / 1h | OVA48511 | |
| | | | 2 | SA | 120 | 180 | 8-11 | SL100 | Exw Smartled SL100 / IP65 / DiCube / 120lm / SA / 2h | OVA48501 | |
| | | | | SA | 550 | 300 | 24-36 | SL600 | Exw Smartled SL600 / IP65 / DiCube / 550lm / SA / 2h | OVA48509 | |
| | | | | SA | 180 | 180 | 8-11 | SL200 | Exw Smartled SL200 / IP65 / DiCube / 180lm / SA / 3h | OVA48503 | |

| 230AC | IP | Aut (h) | Flusso emerg (lm)* | Pot. Equiv. (W) ** | Modello | Descrizione | Codice |
|-------|------|---------|--------------------|--------------------|---------|---|----------|
| | IP65 | | 350 | 11 | SL300 | Exw Smartled SL300 / IP65 / 350lm / 230AC-216DC | OVA48700 |
| | | | 650 | 24 | SL600 | Exw Smartled SL600 / IP65 / 650lm / 230AC-216DC | OVA48701 |
| | | | 1000 | 36 | SL1000 | Exw Smartled SL1000 / IP65 / 1000lm / 230AC-216DC | OVA48702 |

| Control | | | | | | | |
|---------|------|--|------|----|--------|---|----------|
| | IP65 | | 300 | 11 | SL300 | Exw Smartled SL300 / IP65 / 300lm / Control | OVA46020 |
| | | | 650 | 24 | SL600 | Exw Smartled SL600 / IP65 / 650lm / Control | OVA46021 |
| | | | 1000 | 36 | SL1000 | Exw Smartled SL1000 / IP65 / 1000lm / Control | OVA46022 |

| Accessori | | Compatibilità | Dimensioni (mm) | Codice |
|---|--|-----------------------------|-------------------------------|-----------|
| Installazione e segnalazione | | | | |
| Scatola incasso a muro - Profondità ridotta e massima resa estetica | | Tutti i modelli | 120x296x47 | OVA53157 |
| Kit controsoffitto per cartongesso | | Tutti i modelli | - | OVA59823 |
| Kit sospensione | | Tutti i modelli | - | OVA50347E |
| Raccordo speciale per collegamento con tubo diametro 20 mm | | Tutti i modelli | Ø 20 | OVA53163 |
| Griglia di protezione - protezione contro urti accidentali | | Tutti i modelli | 178x356x73 | OVA53160 |
| Kit segnalazione frontale in policarbonato con pittogrammi inclusi (DX+SX+BS+neutro) distanza di visibilità 24 m | | Tutti i modelli | 121x297x0,5 | OVA53158 |
| Pittogrammi con freccia 45° per segnalazione frontale - distanza di visibilità 24 metri | | Tutti i modelli | 121x297x0,5 | OVA53165 |
| Kit Vetrosignal in policarbonato con pittogrammi inclusi (DX+SX+BS+alto+neutro) distanza di visibilità 30 m | | Tutti i modelli | 188x330x10 | OVA53159 |
| Pittogrammi con freccia a 45° per kit Vetrosignal distanza di visibilità 30 m | | Tutti i modelli | 188x330x10 | OVA53164 |
| Telecomandi e centraline di controllo | | | | |
| TBS 150 - collegamento fino a 150 apparecchi | | Mod. Standard Activa | 90x85x69,5 5 mod DIN da 18 mm | OVA53161 |
| TBS 250 - collegamento fino a 250 apparecchi | | Mod. Standard Activa | 90x85x69,5 5 mod DIN da 18 mm | OVA53162 |
| Centralina Exiway Smartl Control Unit (2 linee da 64 apparecchi) | | Mod. DiCube | 90x85x69,5 + 72x92x63 | OVA53167 |
| Line Controller (2 linee da 64 apparecchi) da abbinare alla centralina Exiway Smart Control | | Mod. DiCube | 72x92x63 | OVA53168 |
| NEW Cornici di adattamento | | | | |
| Cornice di adattamento per nuova installazione. | | Exiway ONE/PLUS 8/18/24W | | OVA53192 |
| In caso di sostituzione di un prodotto ONE, PLUS, Elettra o Domina installato ad incasso è necessario utilizzare questa cornice per coprire il foro | | Exiway ONE/PLUS 6/11W e LED | | OVA53193 |
| | | Elettra/Domina 8/24W | | OVA53194 |
| | | Elettra/Domina 6/11W | | OVA53195 |

Exiway Smartbeam

| Standard | IP | Aut (h) | Funzionamento | Descrizione | Vie di esodo | | | Aree antipanco | | |
|------------------------|------|---------|---------------|--|-------------------|-----------------|----------|-------------------|-----------------|----------|
| | | | | | Flus. emerg. (lm) | Flus. S.A. (lm) | Cod. | Flus. emerg. (lm) | Flus. S.A. (lm) | Cod. |
| NEW Incasso | IP42 | 1,5 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / Standard / SE-SA / 1,5h | 200 | 200 | OVA48902 | 220 | 220 | OVA48903 |
| | | 3 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / Standard / SE-SA / 3h | 200 | 200 | OVA48904 | 220 | 220 | OVA48900 |
| NEW Soffitto | IP65 | 1,5 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / Standard / SE-SA / 3h | 190 | 190 | OVA48905 | 220 | 220 | OVA48906 |
| | | 3 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / Standard / SE-SA / 1,5h | 190 | 190 | OVA48901 | 220 | 220 | OVA48907 |
| Activa | | | | | | | | | | |
| Incasso | IP42 | 1,5 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / Activa / SE-SA / 1,5h | 200 | 200 | OVA48920 | 220 | 220 | OVA48921 |
| | | 3 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / Activa / SE-SA / 3h | 200 | 200 | OVA48922 | 220 | 220 | OVA48923 |
| Soffitto | IP65 | 1,5 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / Activa / SE-SA / 1,5h | 190 | 190 | OVA48924 | 220 | 220 | OVA48925 |
| | | 3 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / Activa / SE-SA / 3h | 190 | 190 | OVA48926 | 220 | 220 | OVA48927 |
| Soffitto-HF | IP65 | 3 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / Activa / SE-SA / 3h / HF | 390 | 390 | OVA48929 | 390 | 390 | OVA48930 |
| DiCube | | | | | | | | | | |
| Incasso | IP42 | 1,5 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / DiCube / SE-SA / 1,5h | 200 | 200 | OVA48940 | 220 | 220 | OVA48941 |
| | | 3 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / DiCube / SE-SA / 3h | 200 | 200 | OVA48944 | 220 | 220 | OVA48945 |
| Soffitto | IP65 | 1,5 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / DiCube / SE-SA / 1,5h | 190 | 190 | OVA48942 | 220 | 220 | OVA48943 |
| | | 3 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / DiCube / SE-SA / 3h | 190 | 190 | OVA48946 | 220 | 220 | OVA48947 |
| Soffitto-HF | IP65 | 3 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / DiCube / SE-SA / 3h / HF | 390 | 390 | OVA48950 | 390 | 390 | OVA48949 |
| Control | | | | | | | | | | |
| NEW Incasso | IP42 | | | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / Control | 200 | 200 | OVA46027 | 200 | 200 | OVA46026 |
| NEW Soffitto | IP65 | | | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / Control | 190 | 190 | OVA46031 | 190 | 190 | OVA46029 |
| NEW Soffitto-HF | IP65 | | | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / Control / HF | 380 | 380 | OVA46032 | 380 | 380 | OVA46030 |
| 230V | | | | | | | | | | |
| NEW Incasso | IP42 | | | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / 230V | 210 | 210 | OVA48962 | 210 | 210 | OVA48961 |
| NEW Soffitto | IP65 | | | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / 230V | 190 | 190 | OVA48966 | 200 | 200 | OVA48964 |
| NEW Soffitto-HF | IP65 | | | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / 230V / HF | 380 | 380 | OVA48967 | 380 | 380 | OVA48965 |

Exiway Smartbeam 5 lux

| Activa | IP | Aut (h) | Funzionamento | Descrizione | 5 lux | | |
|---------------------|------|---------|---------------|--|-----------------------|------------------|----------|
| | | | | | Flusso in emerg. (lm) | Flusso S.A. (lm) | Cod. |
| Incasso | IP42 | 3 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / 5 lux / Activa / SE-SA / 3h | 210 | 210 | OVA48928 |
| Soffitto | IP65 | 3 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP65 / Incasso / 5 lux / Activa / SE-SA / 3h | 200 | 200 | OVA48931 |
| DiCube | | | | | | | |
| Incasso | IP42 | 3 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / 5 lux / DiCube / SE-SA / 1,5h | 210 | 210 | OVA48948 |
| Soffitto | IP65 | 3 | SE-SA | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / 5 lux / DiCube / SE-SA / 3h | 200 | 200 | OVA48951 |
| Control | | | | | | | |
| NEW Incasso | IP42 | | | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / 5 lux / Control | 200 | 200 | OVA46025 |
| NEW Soffitto | IP65 | | | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / 5 lux / Control | 190 | 190 | OVA46028 |
| 230V | | | | | | | |
| NEW Incasso | IP42 | | | Exw Smartbeam / IP42 / Incasso / 5 lux / 230V | 210 | 210 | OVA48960 |
| NEW Soffitto | IP65 | | | Exw Smartbeam / IP65 / Soffitto / 5 lux / 230V | 200 | 200 | OVA48963 |

Versione 5 lux: con un'ottica specifica per garantire l'illuminamento di 5 lux sul piano verticale, come richiesto dalla norma EN1838 per i dispositivi antincendio e di primo soccorso

| Accessori | Compatibilità | Dimensioni (mm) | Codice |
|--|-------------------------------------|-------------------------------|----------|
| Segnalazione | | | |
| Kit Vetrosignal ISO - distanza di visibilità 20 m - schermo in policarbonato e pitto inclusi (DX+SX+BS+AL+NEU) | Modelli incasso per le vie di esodo | 115x210 | OVA53180 |
| Pittogrammi con freccia a 45° - distanza di visibilità 20 m | Modelli incasso per le vie di esodo | 115x210 | OVA53183 |
| Installazione | | | |
| Adattatore per installazione ad incasso - foro fino a 120 mm | Modelli incasso | Ø 140 | OVA53181 |
| Telecomandi per inibizione e controllo | | | |
| TBS 150 - collegamento fino a 150 apparecchi | Mod. Standard Activa | 90x85x69,5 5 mod DIN da 18 mm | OVA53161 |
| TBS 250 - collegamento fino a 250 apparecchi | Mod. Standard Activa | 90x85x69,5 5 mod DIN da 18 mm | OVA53162 |
| Centraline di controllo | | | |
| Centralina Exiway SmartI Control Unit (2 linee da 64 apparecchi) | Modelli DiCube | 90x85x69,5 + 72x92x63 | OVA53167 |
| Line Controller (2 linee da 64 apparecchi) da abbinare alla Centralina Exiway Smart Control | Modelli DiCube | 72x92x63 | OVA53168 |

Exiway Easysign 5 anni di garanzia

| Standard | IP | Auton. (h) | Funzionamento | Dist. di visibilità (m) | Descrizione | Codice | |
|---|------|------------|---------------|--|--|-----------------|--------------|
| | IP40 | 1,5 | SE-SA | 24 | Exiway Easysign / IP40 / Standard / 24 mt / SE-SA / 1,5h | OVA38250 | |
| | | | SE-SA | 30 | Exiway Easysign / IP40 / Standard / 30 mt / SE-SA / 1,5h | OVA38252 | |
| | 3 | SE-SA | 24 | Exiway Easysign / IP40 / Standard / 24 mt / SE-SA / 3h | OVA38251 | | |
| | | SE-SA | 30 | Exiway Easysign / IP40 / Standard / 30 mt / SE-SA / 3h | OVA38253 | | |
| Accessori | | | | | Compatibilità | Dimensioni (mm) | Codice |
| Segnalazione | | | | | | | |
| Pittogrammi ISO (DX+SX+BS+Neutro+Alto Bandiera) distanza di visibilità 24 m | | | | | Modelli 24 m | 130 x 260 | in dotazione |
| Pittogrammi ISO (DX+SX+BS+Neutro+Alto Bandiera) distanza di visibilità 30 m | | | | | Modelli 30 m | 160 x 260 | in dotazione |
| Pittogrammi ISO a bandiera e 45° (7 segnalazioni) - distanza di visibilità 24m | | | | | Modelli 24 m | 130 x 260 | OVA53188 |
| Pittogrammi ISO a bandiera e 45° (7 segnalazioni) - distanza di visibilità 30 m | | | | | Modelli 30 m | 160 x 260 | OVA53189 |
| Installazione | | | | | | | |
| Staffa bandiera | | | | | Tutti i modelli | | in dotazione |
| Staffa sospensione | | | | | Tutti i modelli | | OVA50356E |
| Staffa a soffitto | | | | | Tutti i modelli | | OVA53190 |

Exiway Smartexit 5 anni di garanzia

| Attiva | IP | Auton. (h) | Funzionamento | Dist. di visibilità (m) | Descrizione | Codice | |
|---|------|------------|---------------|--|--|-------------------------------|--------------|
| | IP40 | 1,5 | SE-SA | 26 | Exiway Smartexit / IP40 / Attiva / 26 metri / SE-SA / 1,5h | OVA48404 | |
| | | | SE-SA | 32 | Exiway Smartexit / IP40 / Attiva / 32 metri / SE-SA / 1,5h | OVA48406 | |
| | 3 | SE-SA | 26 | Exiway Smartexit / IP40 / Attiva / 26 metri / SE-SA / 3h | OVA48405 | | |
| | | SE-SA | 32 | Exiway Smartexit / IP40 / Attiva / 32 metri / SE-SA / 3h | OVA48407 | | |
| DiCube | | | | | | | |
| | IP40 | 1,5 | SE-SA | 26 | Exiway Smartexit / IP40 / DiCube / 26 metri / SE-SA / 1,5h | OVA48604 | |
| | | | SE-SA | 32 | Exiway Smartexit / IP40 / DiCube / 32 metri / SE-SA / 1,5h | OVA48606 | |
| | 3 | SE-SA | 26 | Exiway Smartexit / IP40 / DiCube / 26 metri / SE-SA / 3h | OVA48605 | | |
| | | SE-SA | 32 | Exiway Smartexit / IP40 / DiCube / 32 metri / SE-SA / 3h | OVA48607 | | |
| 230AC / 216DC | | | | | | | |
| | IP40 | | | 26 | Exiway Smartexit / IP40 / 26 metri / 230AC - 216DC | OVA48750 | |
| | | | | 32 | Exiway Smartexit / IP40 / 32 metri / 230AC - 216DC | OVA48751 | |
| Control | | | | | | | |
| | IP40 | | | 26 | Exiway Smartexit / IP40 / 26 metri / Control | OVA46023 | |
| | | | | 32 | Exiway Smartexit / IP40 / 32 metri / Control | OVA46024 | |
| Accessori | | | | | Compatibilità | Dimensioni (mm) | Codice |
| Segnalazione | | | | | | | |
| Pittogrammi plastici ISO (DX+SX+BS+Neutro+Alto Bandiera) distanza di visibilità 26 m | | | | | Modelli 26 metri | 138 x 260 | in dotazione |
| Pittogrammi plastici ISO (DX+SX+BS+Neutro+Alto Bandiera) distanza di visibilità 32 m | | | | | Modelli 32 metri | 168 x 308 | in dotazione |
| Pittogrammi plastici ISO a bandiera e 45° (7 segnalazioni) - distanza di visibilità 26 m | | | | | Modelli 26 metri | 138 x 260 | OVA53173 |
| Pittogrammi plastici ISO a bandiera e 45° (7 segnalazioni) - distanza di visibilità 32 m | | | | | Modelli 32 metri | 168 x 308 | OVA53174 |
| Installazione | | | | | | | |
| Kit sospensione | | | | | Tutti i modelli | | OVA53175 |
| Griglia di protezione | | | | | Modelli 26 metri | | OVA53176 |
| | | | | | Modelli 32 metri | | OVA53177 |
| Telecomandi per inibizione e controllo | | | | | | | |
| TBS 150 - collegamento fino a 150 apparecchi | | | | | Modelli Attiva | 90x85x69.5 5 mod DIN da 18 mm | OVA53161 |
| TBS 250 - collegamento fino a 250 apparecchi | | | | | Modelli Attiva | 90x85x69.5 5 mod DIN da 18 mm | OVA53162 |
| Centraline di controllo | | | | | | | |
| Centralina Exiway Smart! Control Unit (2 linee da 64 apparecchi) | | | | | Modelli DiCube | 90x85x69,5 + 72x92x63 | OVA53167 |
| Line Controller (2 linee da 64 apparecchi) da abbinare alla Centralina Exiway Smart Control | | | | | Modelli DiCube | 72x92x63 | OVA53168 |

L'organizzazione commerciale Schneider Electric

Aree

Nord Ovest

- Piemonte
(escluse Novara e Verbania)
- Valle d'Aosta
- Liguria (esclusa La Spezia)
- Sardegna

Lombardia Ovest

- Milano, Varese, Como
- Lecco, Sondrio, Novara
- Verbania, Pavia, Lodi

Lombardia Est

- Bergamo, Brescia, Mantova
- Cremona, Piacenza

Nord Est

- Veneto
- Friuli Venezia Giulia
- Trentino Alto Adige

Emilia Romagna - Marche (esclusa Piacenza)

Toscana - Umbria (inclusa La Spezia)

Centro

- Lazio
- Abruzzo
- Molise
- Basilicata (solo Matera)
- Puglia

Sud

- Calabria
- Campania
- Sicilia
- Basilicata (solo Potenza)

Sedi

Via Orbetello, 140
10148 TORINO
Tel. 0112281211
Fax 0112281311

Via Stephenson, 73
20157 MILANO
Tel. 0299260111
Fax 0299260325

Via Circonvallazione Est, 1
24040 STEZZANO (BG)
Tel. 0354152494
Fax 0354152932

Centro Direzionale Padova 1
Via Savelli, 120
35100 PADOVA
Tel. 0498062811
Fax 0498062850

Via del Lavoro, 47
40033 CASALECCHIO DI RENO (BO)
Tel. 051708111
Fax 051708222

Via Pratese, 167
50145 FIRENZE
Tel. 0553026711
Fax 0553026725

Via Vincenzo Lamaro, 13
00173 ROMA
Tel. 0672652711
Fax 0672652777

SP Circumv. Esterna di Napoli
80020 CASAVATORE (NA)
Tel. 0817360611
0817360601
Fax 0817360625

Via Trinacria, 7
95030 TREMESTIERI ETNEO (CT)
Tel. 0954037911
Fax 0954037925

Agenzie

Nord Ovest (escl. Sardegna)
R.E.P. S.r.l.
Via Ferrooggio, 22
10151 TORINO
Tel. 0114531118
Fax 0114550014

Ramel Rappresentanze S.r.l.
Via Grandi, 26/28
20060 PESSANO CON BORNAGO (MI)
Tel. 0295740341
Fax 0295741022

Lombardia Est (esclusa PC)
R.E.L. S.n.c.
Via Pio La Torre, 4d
25030 RONCADELLE (BS)
Tel. 0302786614
Fax 0302582019

**Trentino Alto Adige
e Province di VR-VI-RO**
REA S.a.s.
Via Spagnole, 2/B
37015 DOMEGLIARA (VR)
Tel. 0456888691
Fax 0456860871

Emilia Romagna (inclusa PC)
Battaglioli S.r.l.
Via Montecassino, 32/34
40050 FUNO DI ARGELATO (BO)
Tel. 051860336
Fax 0516646402

2P ElettroRappresentanze S.n.c.
Via Ilio Barontini, 15/P
50018 SCANDICCI (FI)
Tel. 0557224231
Fax 0557227178

Lazio
DSD Rappresentanze S.r.l.
Via A. Bencicelli, 44
00151 ROMA
Tel. 0653272622
0653272677
Fax 0653277826

Calabria
REA Rappresentanze S.r.l.
Via G. Ventra, 3
88040 PIANOPOLI (CZ)
Tel. 3299020547-3299020921
Fax 0354061434

Sardegna
LEAR di Aramu e Leinardi
Via Ferraris, sn
09092 ARBOREA (OR)
Tel. 0783800300
Fax 0783802035

**Friuli Venezia Giulia
e Province di TV-BL-PD-VE**
Elettro Domus S.n.c.
Via L. Galvani, 6/C int. 9 e 14 - 2° piano
31027 SPRESIANO (TV)
Tel. 0422722905
Fax 0422887466

Marche
Feliziani Rappresentanze S.n.c.
Via A. Grandi, 31B
60020 ANCONA
Tel. 0712861269
Fax 0712862335

Abruzzo e Molise
CBR S.n.c.
Via Po, 58 - Sambuceto
66020 S. GIOVANNI
TEATINO (CH)
Tel. 0854460182
Fax 0854460107

Schneider Electric S.p.A.

Sede Legale e Direzione Centrale
Via Circonvallazione Est, 1
24040 STEZZANO (BG)
www.se.com/it



Centro Supporto Cliente
Tel. 011 4073333



Centro Formazione Tecnica
email: it-formazione-tecnica@se.com

Life Is On

Schneider
Electric

In ragione dell'evoluzione delle Norme e dei materiali, le caratteristiche riportate nei testi e nelle illustrazioni del presente documento si potranno ritenere impegnative solo dopo conferma da parte di Schneider Electric.