



# Rilux T5 LED

Performance e affidabilità sempre garantiti



[se.com/it](https://se.com/it)

Life Is On

**Schneider**  
Electric

# L'Illuminazione di emergenza sicura ed efficace per grandi ambienti

## Due nuovi apparecchi arricchiscono la famiglia Rilux T5 LED garantendo un flusso luminoso fino a 1500 lm

L'impiego di **batterie con tecnologia LiFePO4** esteso a tutta la gamma comporta una svolta reale dal punto di vista delle prestazioni e dell'affidabilità. Progettata in funzione dell'elevato flusso luminoso Rilux T5 LED trova il suo utilizzo ideale in grandi ambienti come aree commerciali ed industriali. Il **grado di protezione IP65-IK10** ne permette l'installazione anche negli ambienti più gravosi, con elevata presenza di polveri e forti getti d'acqua.

### Caratteristiche tecniche

- Grado di protezione IP40 e IP65
- Resistenza meccanica IK09 (OVA39565) e IK10
- Apparecchi disponibili in versione Permanente (SA) e Non Permanente (SE)
- Classe d'isolamento: II
- Installabile anche su superficie infiammabile
- Custodia in materiale plastico
- Temperatura di funzionamento 0°C +40°C
- Conformi alla Norma CEI EN 60598-2-22
- Filo incandescente 650°C / 850°C (IEC-695-2-1/CEI 50-11)
- Alimentazione 230 V 50 Hz
- Autonomia 1h, 2h, 3h
- Accessori:
  - OVA53200 Pittogrammi ISO DX + SX + BS
  - OVA53178 raccordo tubo ø20/16 mm

### Codici Rilux T5 LED

Standard	IP	Autonomia (h)	Flusso in emergenza (lm)*	Flusso S.A. (lm)	Potenza equivalente lampada (W)**	Batteria LiFePO4		Descrizione	Codice	Prezzo (€)
						(V)	(Ah)			
	IP40	3	300		18	25	0,9	Rilux-T5 IP40 L/300/3 LiFePO4	<b>OVA39565</b>	<b>86,17</b>
	IP65	3	300		18	25	0,9	Rilux-T5 IP65 L/300/3 LiFePO4	<b>OVA39566</b>	<b>96,83</b>
		3	300	230	18	24	2,4	Rilux-T5 IP65 L/300SA/3 LiFePO4	<b>OVA39567</b>	<b>157,00</b>
		2	820		36	50	1,6	Rilux-T5 IP65 L/820/2 LiFePO4	<b>OVA39568</b>	<b>106,00</b>
		2	820	450	36	48	4,9	Rilux-T5 IP65 L/820SA/2 LiFePO4	<b>OVA39569</b>	<b>130,30</b>
		1	1500		58	50	1,6	Rilux-T5 IP65 L/1500/1 LiFePO4	<b>OVA39580</b>	<b>120,90</b>
		1	1500	450	58	48	4,9	Rilux-T5 IP65 L/1500SA/1 LiFePO4	<b>OVA39581</b>	<b>150,00</b>

\* Flusso conforme alla norma CEI EN 60598-2-22

\*\* Potenza equivalente ad un tubo fluorescente



#### Schneider Electric S.p.A.

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



**Centro Supporto Cliente**  
Tel. 011 4073333



**Centro Formazione Tecnica**  
email: [it-formazione-tecnica@se.com](mailto:it-formazione-tecnica@se.com)