

LED Raja W-C-R Autotest

Potenza*:	11W	Power*:	11W
Temperatura colore:	6000K	Kelvin temperature:	6000K
Alimentazione:	220-240V~	Current:	220-240V~
Funzionamento:	SA (Sempre accesa) - Rest-Mode: con dispositivo opzionale (cod. R00325 pag.270).	Functioning:	M (Maintained) - Rest-Mode: with an optional device (code R00325 pag.270).
Conforme alle norme:	EN60598-1; EN60598-2-2; EN60598-2-22; EN62471; EN62031; EN61347-1; EN61347-2-13.	According to standard:	EN60598-1; EN60598-2-2; EN60598-2-22; EN62471; EN62031; EN61347-1; EN61347-2-13.
Grado di protezione:	IP20 (IP42)	IP Degree:	IP20 (IP42)
Inibizione:	Rest mode	Inibition:	Rest mode
Autonomia:	3h	Autonomy:	3h
Temperatura ambiente:	-5°C ÷ +40°C.	Operating ambient temperature:	-5°C ÷ +40°C.
Installazioni:	Soffitto, parete, parete a bandiera 90°, incasso controsoffitto.	Installation:	Ceiling, wall, 90° flag wall, recessed false ceiling.
Alimentatore:	driver elettronico a corrente costante.	Driver:	Electronic constant current driver.
Corpo:	Policarbonato bianco RAL 9003.	Body:	White polycarbonate RAL 9003.
Sorgente:	Modulo LED	Light source:	LED module
Ottica:	Simmetrica	Optic:	Simmetrical
Schermo:	PMMA trasparente	Shield:	Transparent PMMA

* Potenza indicativa per il confronto con tubo fluorescente (a parità di lumen prodotti).

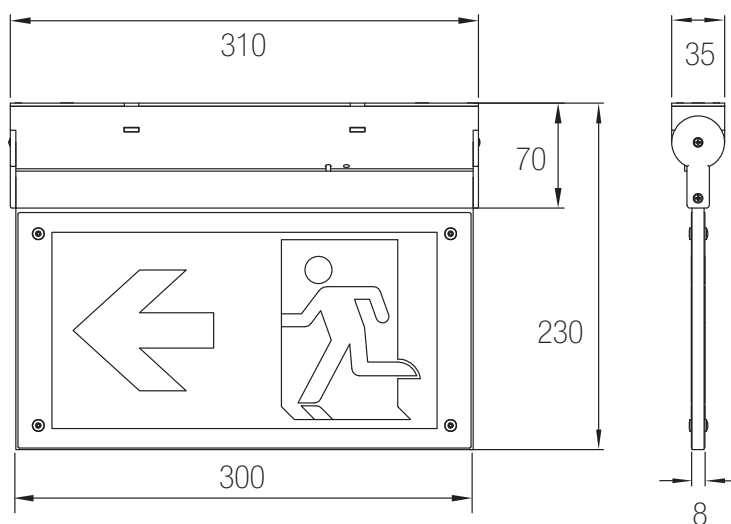
* Power indicative by comparison with fluorescent tube (at the same produced lumen)



Raja W

pulsante di test manuale - manual test button

Indicatore LED bicolore Autodiagnosi - bicoloured LED indicator Autotest



Raja C



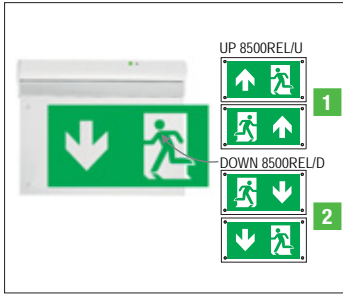
Raja R
+ acc. cod.8500REL/I

Accessori non inclusi - Not included accessoires

da ordinare separatamente - to be ordered separately

Codice/Code	Descrizione/Description
8500REL/U	1 Segnaletica di sicurezza bifacciale indicazione UP - <i>Safety signs UP</i>
8500REL/D	2 Segnaletica di sicurezza bifacciale indicazione DOWN - <i>Safety signs DOWN</i>
8500REL/EX	3 Segnaletica di sicurezza bifacciale indicazione EXIT - <i>Safety signs EXIT</i>
8500REL/I	4 Kit incasso controsoffitto - <i>Kit recessed plasterboard</i>
8500REL/B	5 Kit montaggio a bandiera - <i>Side mounted Kit</i>
8500REL/S	6 Kit montaggio sospensione - <i>Suspension mounted Kit</i>

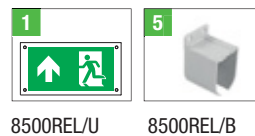
**Segnaletica di sicurezza
Safety signs**



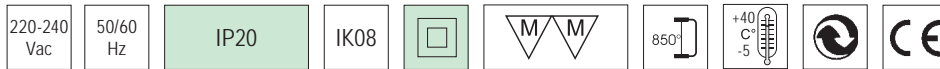
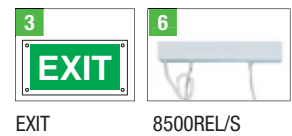
**Installazione ad incasso
Recessed installation**



**Installazione a bandiera 90°
90° flag installation**



**Installazione a sospensione
suspension installation**



LED Raja AUTOTEST

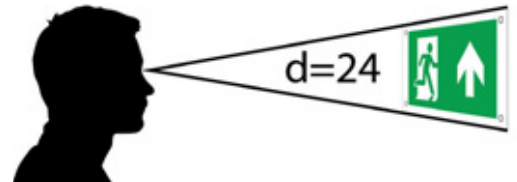
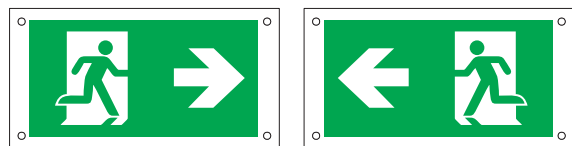
Descrizione Description	Potenza* Power W	Versione Version	Autonomia Autonomy h.	Batteria Battery Ni-Cd Volt Ah		Ricarica Recharge h.	Flusso medio Average flow SA lm	n°LED	Assorb. max Absorpt. max SA W	Pcs	Codice Code
RAJA IP20 11 SA 3H AT	11	SA	3	3,6	0,9	24	25	16	3	10	8500REL

*Potenza indicativa per il confronto con tubo fluorescente (a parità di lumen prodotti) - *Power indicative by comparison with fluorescent tube (at the same produced lumen).*

Accessori inclusi - included accessoires

DX-DESTRA - RIGHT

SX-SINISTRA - LEFT



Indicatore LED bicolore Autodiagnosi - bicoloured LED indicator Autotest

	☀ Fisso - Fixed light	☀ Lampeggiante lento Slow flashed light	☀ Lampeggiante veloce fast flashed light
Verde - Green	Stato tutto ok/alimentazione presente Everything ok / power present	Test funzionale 2 min. 2 minutes functional test	Test di autonomia Autonomy test
	☀ 1 Lampeggio	☀☀ 2 Lampeggi	☀☀☀ 3 Lampeggi
Rosso - Red	Batteria guasta Battery fail	LED guasti Faulty LEDs	Durata insufficiente Insufficient autonomy

