

Apparecchio di illuminazione con kit di emergenza

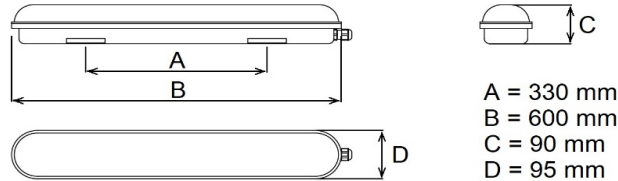
VERALED
Cod. 5212-VRAA20

CE  **IP65**



Presentazione

Lampada di illuminazione stagna a LED serie VERALED, con corpo in policarbonato grigio autoestinguente, schermo in policarbonato trasparente autoestinguente. Installazione fissa a parete, soffitto e blindo luce. Alimentazione 220/230 Vca, 50-60 Hz. Alimentatore 15 W per funzione Permanente (SA) incluso. Kit di conversione emergenza incluso, dotato di n. 2 batterie ricaricabili LiFePO₄ da 1,5 Ah; tempo di ricarica 12 h; autonomia impostabile 1 - 1,5 - 2 - 3 h. Spie di segnalazione di funzionamento e malfunzionamento. Grado di protezione IP65, classe I, temperatura di esercizio 0 °C ÷ 50 °C. Dimensioni: 600 x 95 x 90 mm.



Descrizione

Gamma di prodotti	VERALED
Tipo di prodotto	Apparecchio di illuminazione con kit di emergenza
Versione	Self-Test (Autodiagnosi)
Tipo	Non Permanente (SE), Permanente (SA)

Specifiche tecniche

Installazione	Parete, soffitto, blindo luce
Alimentazione	220/230 Vca, 50-60 Hz
Potenza max	17 W
Batterie	N. 2 LiFePO ₄ 3,2 V 1,5 Ah
Autonomia	1 h - 1,5 h - 2 h - 3 h
Tempo totale di ricarica	12 h
Potenza in emergenza	4 W - 3 W - 2 W - 1,5 W

Corpo	Policarbonato Grigio
Glow wire	850 °C
Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione IK	IK08
Classe di isolamento	I
Temperatura di funzionamento	0° ÷ 50°C
Informazioni aggiuntive	Morsetti dedicati per le funzioni di inibizione e modo di riposo
Conforme alle normative	EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61547, EN 55015, EN 61000-3-2 EN 61000-3-3, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 62034

Sorgente luminosa	LED
Temperatura colore	5.000 K
Flusso luminoso min. in emergenza	620 lm (1 h), 500 lm (1,5 h) 370 lm (2 h), 300 lm (3 h)
Flusso luminoso in modo permanente (SA)	1.700 lm

