

EAGLETECH

Codice: 09737

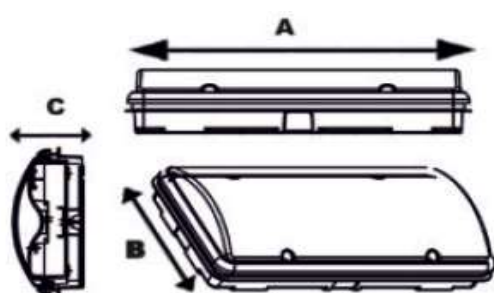
Articolo: EAG900NC30SA44

Descrizione: Plafoniera di emergenza
S.A. IP 44

SPECIFICHE TECNICHE

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Fabbricazione elettronica LED Manufacturing LED electronics	Italiana Italian
Alimentazione Input power	230Vca-50Hz
Assorbimento Power consumption	4W
Grado di protezione Protection degree	IP 44
Corpo Body	ABS-policarbonato autoestinguente V0 conforme alle normative vigenti Self-extinguishing (V0) ABS plastic material
Ottica Reflector	Policarbonato prismatico autoestinguente V0 Self-extinguishing (V0) prismatic polycarbonate
Fonte luminosa Light source	LED Micro 150 Lumen/1W
Flusso luminoso nominale Luminous flux	900 Lumen
Temperatura operativa Operating temperature	- 5°C+50°C
Resa cromatica (CRI) Colour Rendering Index	75-90
Tipo di funzionamento Type of functioning	S.A. Permanent
Apertura fascio diagramma polare	11°
Garanzia fonte luminosa 10 Anni	

Classe di isolamento Insulation class	II
Dimensioni Dimensions	350x170x60mm
Autonomia Autonomy	3 h
Tempo di ricarica Recharge time	12 h
Montaggio* Mounting*	A parete/soffitto Wall/Ceiling
*ad incasso tramite art.WALL-BOX-V2 (cod.09716) *Recessed wall mounting by item WALL-BOX-V2 (cod.09716)	
OPTIONAL attacchi Montaggio su blindosbarra art. 07638 ATC BLINDO	
Batteria Battery	Ni-Cd Ricaricabile Rechargeable Ni-Cd
Ricarica della batteria a corrente costante Battery recharging at constant rated current	
Protezione della batteria a scarica completa Battery protection at full discharging	
Lux a terra ad altezza 10m	75 Lux
Lux a terra ad altezza 12m	52 Lux
 <p>A 350mm B 170mm C 60mm</p>	