

EAGLETECH


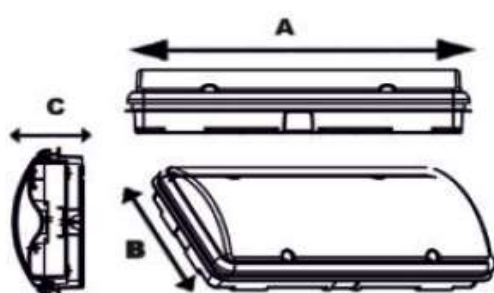
Codice: 09726

Articolo: EAG600NC10SE44

Descrizione: Plafoniera di emergenza
S.E. IP 44

SPECIFICHE TECNICHE

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Fabbricazione elettronica LED Manufacturing LED electronics	Italiana Italian	Classe di isolamento Insulation class	II
Alimentazione Input power	230Vca-50Hz	Dimensioni Dimensions	350x170x60mm
Assorbimento Power consumption	4W	Autonomia Autonomy	1h
Grado di protezione Protection degree	IP 44	Tempo di ricarica Recharge time	12 h
Corpo Body	ABS-policarbonato autoestinguente V0 conforme alle normative vigenti Self-extinguishing (V0) ABS plastic material	Montaggio* Mounting*	A parete/soffitto Wall/Ceiling
Ottica Reflector	Policarbonato prismatico autoestinguente V0 Self-extinguishing (V0) prismatic polycarbonate	*ad incasso tramite art.WALL-BOX-V2 (cod.09716) *Recessed wall mounting by item WALL-BOX-V2 (cod.09716)	
Fonte luminosa Light source	LED Micro 150 Lumen/1W	OPTIONAL attacchi Montaggio su blindosbarra art. 07638 ATC BLINDO	
Flusso luminoso nominale Luminous flux	600 Lumen	Batteria Battery	Ni-Cd Ricaricabile Rechargeable Ni-Cd
Temperatura operativa Operating temperature	- 5°C+50°C	Ricarica della batteria a corrente costante Battery recharging at constant rated current	
Resa cromatica (CRI) Colour Rendering Index	75-90	Protezione della batteria a scarica completa Battery protection at full discharging	
Tipo di funzionamento Type of functioning	S.E. Not permanent	Lux a terra ad altezza 10m	49 Lux
Apertura fascio diagramma polare	11°	Lux a terra ad altezza 12m	34 Lux
Garanzia fonte luminosa 10 Anni		 <p>A 350mm B 170mm C 60mm</p>	