

**EAGLETECH**

**Codice:** 09729

**Articolo:** EAG900NC30SE44

**Descrizione:** Plafoniera di emergenza  
S.E. IP 44

**SPECIFICHE TECNICHE**

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

<b>Fabbricazione elettronica LED</b> Manufacturing LED electronics	Italiana Italian	<b>Classe di isolamento</b> Insulation class	II
<b>Alimentazione</b> Input power	230Vca-50Hz	<b>Dimensioni</b> Dimensions	350x170x60mm
<b>Assorbimento</b> Power consumption	4W	<b>Autonomia</b> Autonomy	3 h
<b>Grado di protezione</b> Protection degree	IP 44	<b>Tempo di ricarica</b> Recharge time	12 h
<b>Corpo</b> Body	ABS-policarbonato autoestinguente V0 conforme alle normative vigenti Self-extinguishing (V0) ABS plastic material	<b>Montaggio*</b> Mounting*	A parete/soffitto Wall/Ceiling
<b>Ottica</b> Reflector	Policarbonato prismaticizzato autoestinguente V0 Self-extinguishing (V0) prismaticized polycarbonate	<b>*ad incasso tramite art.WALL-BOX-V2 (cod.09716)</b> *Recessed wall mounting by item WALL-BOX-V2 (cod.09716)	
<b>Fonte luminosa</b> Light source	LED Micro 150 Lumen/1W	<b>OPTIONAL attacchi Montaggio su blindosbarra</b> art. 07638 ATC BLINDO	
<b>Flusso luminoso nominale</b> Luminous flux	900 Lumen	<b>Batteria</b> Battery	Ni-Cd Ricaricabile Rechargeable Ni-Cd
<b>Temperatura operativa</b> Operating temperature	- 5°C+50°C	<b>Ricarica della batteria a corrente costante</b> Battery recharging at constant rated current	
<b>Resa cromatica (CRI)</b> Colour Rendering Index	75-90	<b>Protezione della batteria a scarica completa</b> Battery protection at full discharging	
<b>Tipo di funzionamento</b> Type of functioning	S.E. Not permanent	<b>Lux a terra ad altezza 10m</b>	75 Lux
<b>Apertura fascio</b> diagramma polare	11°	<b>Lux a terra ad altezza 12m</b>	52 Lux
<b>Garanzia fonte luminosa</b>  10 Anni			