

## REPLAY FLAG



**Codice:** 07935

**Articolo:** RFS400NC20SA44

**Descrizione:** Plafoniera d'emergenza a bandiera S.E./  
S.A. IP44 Serie **REPLAY FLAG**

**Visibilità segnaletica: 32 m.**

## SPECIFICHE TECNICHE

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

<b>Fabbricazione elettronica LED</b>	Italiana by KROS
Manufacturing LED electronics	Italian by KROS
<b>Alimentazione</b>	230Vca-50Hz
Input power	
<b>Assorbimento</b>	2W
Power consumption	
<b>Grado di protezione</b>	IP44
Protection degree	
<b>Corpo lampada</b>	Polycarbonato autoestinguente V0 conforme alle normative vigenti
Body	Self-extinguishing (V0) plastic material
<b>Ottica</b>	Polycarbonato prismaticizzato autoestinguente V0
Reflector	Self-extinguishing (V0) prismaticized polycarbonate
<b>Fonte luminosa</b>	LED Micro 150 Lumen/1W
Light source	
<b>Flusso luminoso SE/SA</b>	400 Lumen
Luminous flux	
<b>Temperatura operativa</b>	-5°C+50°C
Operating temperature	
<b>Resa cromatica (CRI)</b>	75-90
Colour Rendering Index	
<b>Tipo di funzionamento</b>	S.E. /S.A.
Type of functioning	Permanent / Not Permanent
<b>Garanzia sulla Fonte Luminosa a LED</b>	10 ANNI
Light source Warranty	10 years
<b>Diagramma polare</b>	Polar diagram

<b>Dimensione Targa:</b>	180x290x10 mm
Plate Size	
<b>Dimensioni lampada</b>	350x170x60mm
Dimensions	
<b>Autonomia</b>	2 h
Autonomy	
<b>Tempo di ricarica</b>	8 h
Recharge time	
<b>Montaggio*</b>	A soffitto
Mounting*	Ceiling
<b>Targa</b>	Plexiglass Colato
Plate	Cast Plexiglass
<b>Supporto Targa</b>	Acciaio Inox
Plate support	Stainless Steel
<b>Batteria</b>	Ni-Cd Ricaricabile
Battery	Rechargeable Ni-Cd
<b>Ricarica della batteria a corrente costante</b>	
Battery recharging at constant rated current	
<b>Protezione della batteria a scarica completa</b>	
Battery protection at full discharging	
<b>LED Verde spia presenza rete</b>	
GREEN LED power ON	
<b>Grado di resistenza agli urti</b>	IK 08
Shock resistance	