

REPLAY LED H.F.

Codice: 07927

Articolo: REH900NC10SA44


Descrizione: Plafoniera d'emergenza Alto Flusso

S.A. IP 44

SPECIFICHE TECNICHE

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Fabbricazione elettronica LED	Italiana KROS
Manufacturing LED electronics	Italian by KROS
Alimentazione	230Vca-50Hz
Input power	
Assorbimento	3W
Power consumption	
Grado di protezione	IP 44
Protection degree	
Corpo	Policarbonato autoestinguente V0 conforme alle normative vigenti
Body	Self-extinguishing (V0) plastic material
Ottica	Policarbonato prismaticizzato autoestinguente V0
Reflector	Self-extinguishing (V0) prismaticized polycarbonate
Fonte luminosa	LED Micro 150 Lumen/1W
Light source	
Flusso luminoso nominale	900 Lumen
Luminous flux	
Temperatura operativa	- 5°C+ 50°C
Operating temperature	
Resa cromatica (CRI)	75-90
Colour Rendering Index	
Tipo di funzionamento	S.A./S.E.
Type of functioning	Permanent/Not permanent
Garanzia sulla Fonte Luminosa a LED	10 ANNI
Light source Warranty	10 years
Diagramma polare	Polar diagram
	

Gradi di resistenza agli urti	IK 08
Shock resistance	
Dimensioni	350x170x60mm
Dimensions	
Autonomia	1 h
Autonomy	
Tempo di ricarica	12 h
Recharge time	
Montaggio*	A parete
Mounting*	Wall
*ad incasso tramite art.WALL-BOX-V0 (cod.07742)	
*Recessed wall mounting by item WALL-BOX-V0 (cod.07742)	
Batteria	Ni-Cd Ricaricabile
Battery	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	
LED Verde spia presenza rete	
GREEN LED power ON	
Inibizione emergenza tramite morsetto	ammessa
Inhibit mode	allowed
Lux a terra h 2,5 m	44 Lux
On-the ground Lux	
