



Codice: 07703


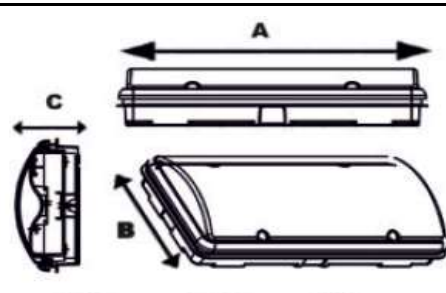
Articolo: REP250NC10SE44

Descrizione: Plafoniera d'emergenza S.E. IP 44

SPECIFICHE TECNICHE

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Fabbricazione elettronica LED Manufacturing LED electronics	Italiana KROS Italian KROS
Alimentazione Input power	230Vca-50Hz
Assorbimento Power consumption	3W
Grado di protezione Protection degree	IP 44
Corpo Body	Policarbonato autoestinguente V0 conforme alle normative vigenti Self-extinguishing (V0) plastic material
Ottica Reflector	Policarbonato prismaticizzato autoestinguente V0 Self-extinguishing (V0) prismaticized polycarbonate
Fonte luminosa Light source	LED Micro 150 Lumen/1W
Flusso luminoso nominale Luminous flux	250 Lumen
Temperatura operativa Operating temperature	- 5°C+ 50°C
Resa cromatica (CRI) Colour Rendering Index	75-90
Tipo di funzionamento Type of functioning	S.E. Not permanent
Garanzia sulla Fonte Luminosa a LED Light source Warranty	10 ANNI 10 years
Diagramma polare Polar diagram	

Grado di resistenza agli urti Shock resistance	IK 08
Dimensioni Dimensions	350x170x60mm
Autonomia Autonomy	1 h
Tempo di ricarica Recharge time	8 h
Montaggio* Mounting*	A parete Wall
*ad incasso tramite art.WALL-BOX-V0 (cod.07742) *Recessed wall mounting by item WALL-BOX-V0 (cod.07742)	
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	
LED Verde spia presenza rete	
Inibizione emergenza tramite morsetto Inhibit mode	ammessa allowed
Lux a terra h 2,5 m On-the-ground Lux	10 Lux
 <p>A 350mm B 170mm C 60mm</p>	