

EKONOMYLED

Codice: 08113

Articolo: EKP250NC10SE44

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

SPECIFICHE TECNICHE

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Fabbricazione elettronica LED	Italiana KROS 100%
Manufacturing LED electronics	Italian KROS
Alimentazione	230Vca-50Hz
Input power	
Assorbimento	3W
Power consumption	
Grado di protezione	IP 44
Protection degree	
Corpo	ABS-policarbonato autoestinguente V2 conforme alle normative vigenti
Body	Self-extinguishing (V2) ABS plastic material
Ottica	Policarbonato prismaticizzato autoestinguente V2
Reflector	Self-extinguishing (V2) prismaticized polycarbonate
Fonte luminosa	LED Micro 150 Lumen/1W
Light source	
Flusso luminoso nominale	250 Lumen
Luminous flux	
Temperatura operativa	-5°C+50°C
Operating temperature	
Resa cromatica (CRI)	75-90
Colour Rendering Index	
Tipo di funzionamento	S.E.
Type of functioning	Not permanent


Classe di isolamento	II
Insulation class	
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-V2 (cod.09716)	
*Recessed wall mounting by item WALL-BOX-V2 (cod.09716)	
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	
GARANZIA fonte luminosa LED	10 Anni
Light source Guarantee	

Diagramma polare

Polar diagram

