

EKONOMYLED

Codice: 08161

Articolo: EKP300NC10SA65

Descrizione: Plafoniera d'emergenza S.A. IP 65

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 65 |
| 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 | 300 Lumen |
| Luminous flux | |
| Temperatura operativa | -5°C+50°C |
| Operating temperature | |
| Resa cromatica (CRI) | 75-90 |
| Colour Rendering Index | |
| Tipo di funzionamento | S.A. |
| Type of functioning | 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

