



**Codice:** 07721


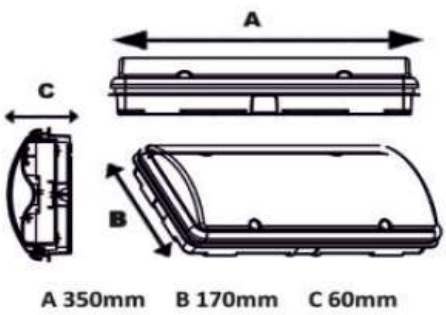
**Articolo:** REP200NC10SE65

**Descrizione:** Plafoniera d'emergenza S.E. IP 65

## SPECIFICHE TECNICHE

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

|   |   |
|---|---|
| <b>Fabbricazione elettronica LED</b><br>Manufacturing LED electronics | Italiana KROS<br>Italian KROS   |
| <b>Alimentazione</b><br>Input power                                   | 230Vca-50Hz   |
| <b>Assorbimento</b><br>Power consumption                              | 3W  |
| <b>Grado di protezione</b><br>Protection degree                       | IP 65   |
| <b>Corpo</b><br>Body  | Policarbonato autoestinguente V0<br>conforme alle normative vigenti<br>Self-extinguishing (V0) plastic material |
| <b>Ottica</b><br>Reflector  | Policarbonato prismatico autoestinguente V0<br>Self-extinguishing (V0) prismatic polycarbonate                  |
| <b>Fonte luminosa</b><br>Light source                                 | LED Micro 150 Lumen/1W  |
| <b>Flusso luminoso nominale</b><br>Luminous flux                      | 200 Lumen   |
| <b>Temperatura operativa</b><br>Operating temperature                 | - 5°C+ 50°C   |
| <b>Resa cromatica (CRI)</b><br>Colour Rendering Index                 | 75-90   |
| <b>Tipo di funzionamento</b><br>Type of functioning                   | S.E.<br>Not permanent   |
| <b>Garanzia sulla Fonte Luminosa a LED</b><br>Light source Warranty   | <b>10 ANNI</b><br>10 years  |
| <b>Diagramma polare</b><br>Polar diagram                              |                              |

|  |   |
|--|---|
| <b>Gradi di resistenza agli urti</b><br>Shock resistance   | <b>IK 08</b>  |
| <b>Dimensioni</b><br>Dimensions  | 350x170x60mm  |
| <b>Autonomia</b><br>Autonomy   | 1 h   |
| <b>Tempo di ricarica</b><br>Recharge time  | 8 h   |
| <b>Montaggio*</b><br>Mounting*   | A parete<br>Wall  |
| <b>*ad incasso tramite art.WALL-BOX-V0 (cod.07742)</b><br>*Recessed wall mounting by item WALL-BOX-V0 (cod.07742)                              |   |
| <b>Batteria</b><br>Battery   | Ni-Cd Ricaricabile<br>Rechargeable Ni-Cd  |
| <b>Ricarica della batteria a corrente costante</b><br>Battery recharging at constant rated current   |   |
| <b>Protezione della batteria a scarica completa</b><br>Battery protection at full discharging  |   |
| <b>LED Verde spia presenza rete</b>  |  |
| <b>Inibizione emergenza tramite morsetto</b><br>Inhibit mode   | ammessa<br>allowed  |
| <b>Lux a terra h 2,5 m</b><br>On-the ground Lux  | 8 Lux   |
|  <p style="text-align: center;">A 350mm B 170mm C 60mm</p> |   |