



Fruttoluce

FRUTTOLUCE6 LED SE/SA 1N

Beghelli
IDEE PIENE DI VITA

Sistema di controllo TR

Codice ordine 4605

EAN 8002219579591

CE

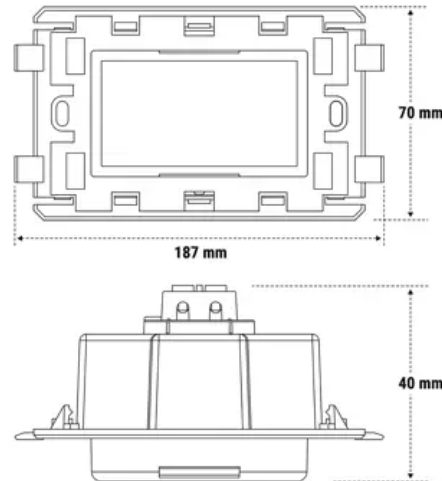
Specifiche tecniche

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Tipo di tensione di alimentazione | AC |
| Assorbimento SE (max) | 1 W |
| Sistema di controllo | TR |
| Autonomia | 1h |
| Batteria inclusa | Si |
| Tipo batteria | NiCd |
| Batteria | NiCd 4.8V 0.4Ah |
| Temperatura ambiente (min) | 0 °C |
| Temperatura ambiente (max) | 40 °C |
| Classe di isolamento | II |
| CRI Resa cromatica | >80 |
| Modalità operativa | SE/SA |
| Frequenza (max) | 60 Hz |
| Frequenza (min) | 50 Hz |
| Res. filo incandescente | 850 °C - 30s. |
| Numero batterie | 1 |
| Range tensione alimentazione (max) | 253 V |
| Range tensione alimentazione (min) | 207 V |



Specifiche meccaniche

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Altezza | 40 mm |
| Lunghezza | 187 mm |
| Larghezza | 70 mm |
| Peso | 0,2 Kg |
| Materiale corpo | Policarbonato |
| Materiale cover | Policarbonato trasparente |
| Finitura diffusore | Trasparente |
| Grado di protezione IP | IP40 |
| Grado di protezione IK | IK05 |



Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008,
EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-
22:2014 + AC:2015 + AC:2016-05 +
AC:2016-09 + A1:2020, EN IEC
63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-
3-3:2013, REG. 2019/2020(EU), EN IEC
55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-
3-2:2019

Ricambi



415269001
NC HT 4.8V 0.4A 2/3AA PACK