



# Exit

## EXIT DF60M CT SA LF

**Beghelli**  
IDEE PIENE DI VITA

Apparecchio per segnaletica di emergenza, con grande distanza di visibilità 60 metri.

CE

### Sistema di controllo CT

Codice ordine 4382

EAN 8002219890108

### Specifiche tecniche

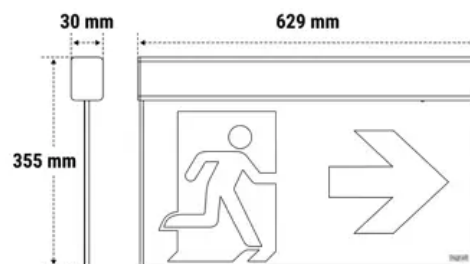
|                                    |                      |
|------------------------------------|----------------------|
| Tipo di tensione di alimentazione  | AC                   |
| Tensione alimentazione (AC)        | 230 Vac              |
| Assorbimento SE (max)              | 4 W                  |
| Sistema di controllo               | CT                   |
| Autonomia                          | 1h, 1,5h, 2h, 3h, 8h |
| Batteria inclusa                   | Si                   |
| Tipo batteria                      | LiFe                 |
| Batteria                           | 2x LiFe 6.4V 0.6Ah   |
| Tempo di ricarica                  | 12 h                 |
| Durata test autonomia              | 60 min               |
| Frequenza test autonomia           | 182 giorni           |
| Frequenza test                     | 28 giorni            |
| Temperatura ambiente (min)         | 0 °C                 |
| Temperatura ambiente (max)         | 40 °C                |
| Classe di isolamento               | II                   |
| Numero LED                         | 72                   |
| CRI Resa cromatica                 | >80                  |
| Modalità operativa                 | SE/SA/PS             |
| Frequenza (max)                    | 60 Hz                |
| Frequenza (min)                    | 50 Hz                |
| Fattore di potenza                 | 0,53                 |
| Res. filo incandescente            | 850 °C - 30s.        |
| Sensore di luce                    | Si                   |
| Numero batterie                    | 2                    |
| Pittogrammi inclusi                | Si                   |
| Rest mode                          | Si                   |
| Distanza di visibilità             | 60 m                 |
| Range tensione alimentazione (max) | 253 V                |
| Range tensione alimentazione (min) | 207 V                |

### Installazione e applicazioni

|              |   |
|--------------|---|
| Ambiente     | Uffici  |
| Applicazione | Uffici, Segnali di sicurezza, Ambienti Pubblici, Negozi |

### Specifiche meccaniche

|           |        |
|-----------|--------|
| Altezza   | 30 mm  |
| Lunghezza | 629 mm |
| Larghezza | 355 mm |



|                        |                                       |
|------------------------|---------------------------------------|
| Peso                   | <b>1 Kg</b>                           |
| Materiale corpo        | <b>Policarbonato</b>                  |
| Colore corpo           | <b>Bianco RAL 9003</b>                |
| Materiale cover        | <b>Termoplastico PMMA trasparente</b> |
| Grado di protezione IP | <b>IP40</b>                           |
| Grado di protezione IK | <b>IK05</b>                           |

### 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

### Accessori



**15036**  
MODULO LG



**4317**  
SOSPEN TIGES L1000



**4315**  
SOSPEN TIGES L250



**19045**  
STAFFA A PARETE X  
BANDIERA F65



**4319**  
KIT BINARIO TRIFASE UP LED



**14771**  
SOSPENSIONE MONO/BI  
LAMPADA



**4316**  
SOSPEN TIGES L500

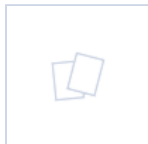


**15037**  
MODULO LGFM



**15038**  
MODULO DALI

### Ricambi



**415466001**  
LiFe 6.4V 0.6AH 14500 PACK  
T