



Exit

EXIT DF30M AT SA LF

Beghelli
IDEE PIENE DI VITA

Apparecchio per segnaletica di emergenza, con distanza di visibilità 30 metri.

Sistema di controllo AT

Codice ordine 4386

EAN 8002219889805

Specifiche tecniche

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Tipo di tensione di alimentazione | AC |
| Tensione alimentazione (AC) | 230 Vac |
| Assorbimento SE (max) | 4 W |
| Sistema di controllo | AT |
| 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 | 36 |
| 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 |
| Distanza di visibilità | 30 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 | 314 mm |
| Larghezza | 194 mm |
| Peso | 0,5 Kg |

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Materiale corpo | Policarbonato |
| Colore corpo | Bianco RAL 9003 |
| Materiale cover | Termoplastico PMMA 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

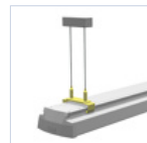
Accessori



4315
SOSPEN TIGES L250



4316
SOSPEN TIGES L500



14771
SOSPENSIONE MONO/BI
LAMPADA



4317
SOSPEN TIGES L1000



4313
ACCESS INC CONT UPLED EXIT
30M



4319
KIT BINARIO TRIFASE UP LED

Ricambi



415466002
LiFe 6.4V 0.6AH 14500 PACK