

## Scheda tecnica/Data Sheet: 62682



### DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

| Lng. | Descrizione / Description   |
|------|---|
| IT   | Proiettore LED doppio 2x50W 2x4000lm IP44<br>con treppiede telescopico max 1,3 m.<br>Colore luce 4000K<br>+ cavo 3 m. 3G1 H07RN-F<br>spina franco/tedesca 2P+T 16A IP44   |
| EN   | LED double floodlight 2x50W 2x4000lm IP44<br>with telescopic tripod max 1,3 m.<br>Light colour 4000K<br>+ cable 3 m. 3G1 H07RN-F<br>plug french/german std. 2P+E 16A IP44 |

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI / FEATURES

| Lng. | Caratteristica / Feature | Valore / Value               |
|------|--------------------------|------------------------------|
| IT   | Tipo spina               | Franco/tedesca 2P+T 16A IP44 |
| IT   | Protezione IP            | IP44                         |
| IT   | Colore                   | Giallo                       |
| IT   | Confezione singola       | Scatola                      |
| IT   | Marchio qualità          | CE                           |
| IT   | Tensione nominale (Volt) | 220-240 V AC                 |
| IT   | Frequenza (Hertz)        | 50 - 60 HZ                   |
| IT   | Potenza (Watt/Kilowatt)  | 1 LED = 50W                  |

**FANTON S.p.A.**

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fa.Mi. srl

Viale dell'Industria, 8/10  
35026 CONSELVE (PD) ITALY  
Web: <http://www.fanton.com>  
[info@fanton.com](mailto:info@fanton.com)

P.I./VAT - IT 02353470285  
Tel. +39.049.95.97.911  
Fax+39.049.95.00.311  
[amministrazione@pec.fanton.com](mailto:amministrazione@pec.fanton.com)

| Lng. | Caratteristica / Feature   | Valore / Value              |
|------|----------------------------|-----------------------------|
| IT   | Classificazione ELECTROCOD | 24.4.4                      |
| EN   | Plug type                  | French/german 2P+E 16A IP44 |
| EN   | Ingress protection         | IP44                        |
| EN   | Colour                     | Yellow                      |
| EN   | Single packaging           | Box                         |
| EN   | Quality mark               | CE                          |
| EN   | Nominal voltage (Volt)     | 220-240 V AC                |
| EN   | Frequency (Hertz)          | 50 - 60 Hz                  |
| EN   | Power (Watt/Kilowatt)      | 1 LED = 50W                 |
| EN   | Classification ELECTROCOD  | 24.4.4                      |

## CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

| Lng. | Caratteristica / Feature  | Um              | Valore / Value       |
|------|---|-----------------|----------------------|
| IT   | Ricaricabile  |                 | No                   |
| IT   | Dispositivo di carica integrato   |                 | No                   |
| IT   | Corpo luminoso principale   |                 | LED non sostituibile |
| IT   | Corpo luminoso secondario   |                 | ND - Non disponibile |
| IT   | Con lampada inclusa   |                 | Si                   |
| IT   | Materiale del corpo   |                 | alluminio            |
| IT   | Colore del corpo  |                 | giallo               |
| IT   | Tipo di tensione di alimentazione   |                 | AC                   |
| IT   | Adatto per luce d'emergenza   |                 | No                   |
| IT   | Tensione nominale   | V               | Da 200 a 240         |
| IT   | Funzione luce lampeggiante corpo luminoso principale                            |                 | No                   |
| IT   | Funzione luce lampeggiante corpo luminoso secondario                            |                 | No                   |
| IT   | Potenza della lampada, corpo luminoso principale                                | W               | 100                  |
| IT   | Potenza della lampada, corpo luminoso secondario                                | W               | ND - Non disponibile |
| IT   | Classe efficienza energetica sorgente luminosa secondo regolamento UE 2019/2015 |                 | F                    |
| IT   | Vita utile misurazioni L70/B50 a 25 °C  | h               | ND - Non disponibile |
| IT   | Mantenimento del flusso luminoso, durata operativa media di 50.000 ore a 25°C   | %               | ND - Non disponibile |
| IT   | Tasso di guasto, durata operativa media 50 000 h, temp.25 °C (tq)               | %               | ND - Non disponibile |
| IT   | Grado di protezione (IP)  |                 | IP44                 |
| IT   | Tipo di protezione (NEMA)   |                 | 12                   |
| IT   | Classe di isolamento  |                 | I                    |
| IT   | Flusso luminoso effettivo in conf. iec 62722-2-1                                | lm              | 8000                 |
| IT   | Temperatura di colore correlata   | K               | Da 4000 a 4000       |
| IT   | Larghezza   | mm              | 970                  |
| IT   | Altezza/profondità  | mm              | 157                  |
| IT   | Lunghezza   | mm              | 835                  |
| IT   | Tipo di cablaggio   |                 | terminale            |
| IT   | Sezione del conduttore  | mm <sup>2</sup> | 1                    |
| IT   | Lunghezza del cavo di collegamento  | m               | 3                    |
| EN   | Rechargeable  |                 | No                   |
| EN   | Built-in charging circuit   |                 | No                   |
| EN   | Main lamp   |                 | LED not exchangeable |

## FANTON S.p.A.

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fa.Mi. srl

Viale dell'Industria, 8/10  
35026 CONSELVE (PD) ITALY  
Web: <http://www.fanton.com>  
[info@fanton.com](mailto:info@fanton.com)

P.I./VAT - IT 02353470285  
Tel. +39.049.95.97.911  
Fax+39.049.95.00.311  
[amministrazione@pec.fanton.com](mailto:amministrazione@pec.fanton.com)

| Lng. | Caratteristica / Feature   | Um              | Valore / Value    |
|------|--|-----------------|-------------------|
| EN   | Auxiliary lamp   |                 | ND - Unavailable  |
| EN   | With light source  |                 | Yes               |
| EN   | Housing material   |                 | Aluminium         |
| EN   | Housing colour   |                 | Yellow            |
| EN   | Voltage type   |                 | AC                |
| EN   | Suitable for emergency lighting  |                 | No                |
| EN   | Nominal voltage  | V               | From 200 to 240   |
| EN   | Blinking light function main lamp  |                 | No                |
| EN   | Blinking light function secondary lamp   |                 | No                |
| EN   | Lamp wattage main lamp   | W               | 100               |
| EN   | Lamp wattage auxiliary lamp  | W               | ND - Unavailable  |
| EN   | Energy efficiency class of the light source according to EU regulation 2019/2015 |                 | F                 |
| EN   | Rated life time L70/B50 at 25 °C   | h               | ND - Unavailable  |
| EN   | Lumen maintenance at median useful life of 50,000 h at 25 °C ambient (tq)        | %               | ND - Unavailable  |
| EN   | Failure rate at median useful life of 50,000 h at 25 °C ambient (tq)             | %               | ND - Unavailable  |
| EN   | Degree of protection (IP)  |                 | IP44              |
| EN   | Degree of protection (NEMA)  |                 | 12                |
| EN   | Protection class   |                 | I                 |
| EN   | Rated luminous flux according to IEC 62722-2-1                                   | lm              | 8000              |
| EN   | Colour temperature   | K               | From 4000 to 4000 |
| EN   | Width  | mm              | 970               |
| EN   | Height/depth   | mm              | 157               |
| EN   | Length   | mm              | 835               |
| EN   | Type of wiring   |                 | Ending            |
| EN   | Conductor cross section  | mm <sup>2</sup> | 1                 |
| EN   | Connection cable length  | m               | 3                 |

**Fanton spa** si riserva di apportare modifiche e migliorie al prodotto in qualsiasi momento e senza alcun preavviso  
**Fanton spa** reserves the right to change and update the product at any time and without warning.

Date: 19/10/2023 Revision: 0