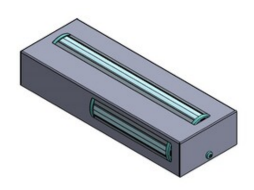
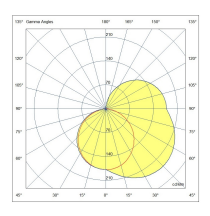


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it





## 6949-02-007

Testaletto LED da parete. Controllo touch per accensione / spegnimento con memoria e dimmerazione. Doppio flusso luminoso dimmerabile: frontale e verso il basso.

| Caratteristiche illuminotecniche |                |  |
|----------------------------------|----------------|--|
| Caratteristiche LED              | SMD            |  |
| Numero di LED                    | 14             |  |
| Flusso Sorgente Luminosa         | 686 lm         |  |
| Flusso Apparecchio               | 490 lm         |  |
| Efficienza Sorgente Luminosa     | 137 lm/W @85°C |  |
| Efficienza Apparecchio           | 82 lm/W @85°C  |  |
| Temperatura Colore               | White 3000K    |  |
| Ottica                           | 120°           |  |
| CRI Tipico                       | 85             |  |
| CRI Minimo                       | 80             |  |
| SDCM                             | 3 STEP         |  |
| Rischio Fotobiologico            | RG0            |  |
| Classe Energetica                | A E            |  |

| Caratteristiche elettriche |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| Tensione di Alimentazione  | 120/277V AC 50/60Hz           |
| Potenza Totale Assorbita   | 6W                            |
| Fattore di Potenza         | > 0,9                         |
| Sistema di Controllo       | Sì, regolazione luce al tocco |
| Driver                     | Incluso                       |
| Tipo di Alimentatore       | Costant Voltage               |
| Driver Output              | 24VDC                         |
| Driver Input               | 120/277V~ 50/60Hz             |
| Protezione Driver          | Sovratensione di rete 2Kv     |
| Cablaggio Passante         | Si, nel corpo lampada         |

| Caratteristiche meccaniche        |                                        |  |
|-----------------------------------|----------------------------------------|--|
| Materiale struttura               | Struttura in metallo                   |  |
| Trattamento superficiale          | Verniciatura al poliestere per esterni |  |
| Colore struttura                  | Bianco RAL 9016                        |  |
| IP                                | IP40                                   |  |
| Diffusore / Schermo di protezione | Policarbonato opale                    |  |
| Temp. ambiente di funzionamento   | -25°C / +45°C                          |  |
| Temp. ambiente di stoccaggio      | -25°C / +80°C                          |  |
| Dimensioni della Lampada          | 240x44x85mm - 0,4kg                    |  |
|                                   |                                        |  |

| Varie                        |                                                                                                                     |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Mantenimento Flusso Luminoso | L70 B50 80000                                                                                                       |
| Dimensioni della Scatola     | 0.5kg                                                                                                               |
| Conformità alle norme        | EN 60598-1; EN60598-2-1; EN62471 + IEC TR<br>62778; EN 55015; EN 61547; EN61000-3-2; EN<br>61000-3-3; EN IEC 63000; |
| Codice a Barre               | 8019282560180                                                                                                       |
| Made In                      | Italy                                                                                                               |
| Classe di Isolamento         | CL1                                                                                                                 |





Fabas Luce S.p.a. Via Luigi Talamoni 75, 20861 BRUGHERIO MB - ITALY Tel. +39 039 890691 Fax. +39 039 2142208 info@fabasluce.it - www.fabasluce.it

