

## Scheda Tecnica

### Dati Commerciali e Generali

|                    |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| Tipo Prodotto      | Esterni/Interni - Armature Stagne |
| Modello            | BS100 LED Regolabile              |
| Codice             | 40000                             |
| Descrizione        | BS100 LED REGOLABILE S670 3K      |
| Codice EAN         | 8002219749345                     |
| Colori disponibili | Grigio RAL 7035                   |
| Applicazione       | Produzione, Magazzini, Industrie  |
| Peso Netto [kg]    | 1.4                               |
| Dimensioni [mm]    | 671x170x95                        |

### Caratteristiche Tecniche

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Volume [m3]                             | 0.012403                    |
| Classe Isolamento                       | I                           |
| Grado IP                                | 65                          |
| Grado Tenuta agli Urti IK               | 5                           |
| Tenuta al Fuoco [°C]                    | 850                         |
| Materiale                               | Policarbonato               |
| Tensione [V]                            | 230                         |
| Frequenza [Hz]                          | 50                          |
| Fattore di Potenza (cos (fi))           | 0.98                        |
| Potenza Apparecchio [W]                 | 41                          |
| Autonomia [h]                           | ---                         |
| Flusso Apparecchio [lm]"                | 5225                        |
| Efficienza Luminosa [lm/W]              | 128                         |
| Intervallo Temp. Ambiente [°C]          | -20 ÷ 40                    |
| Alimentatore                            | Per LED a corrente costante |
| Sorgente                                | CCT 3000 K - CRI 80         |
| Vita Media [h]                          | 60000                       |
| Flusso Lampada [lm]                     | 5225                        |
| Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471) | Rischio 0                   |

### Parametri Fotometrici

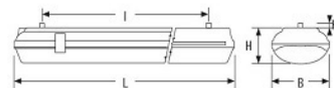
|             |                    |
|-------------|--------------------|
| Rilievo     | 40000o_41W         |
| Codice CIE  | [57,90,99,100,100] |
| Tipo Ottica | Simmetrica         |

### Note

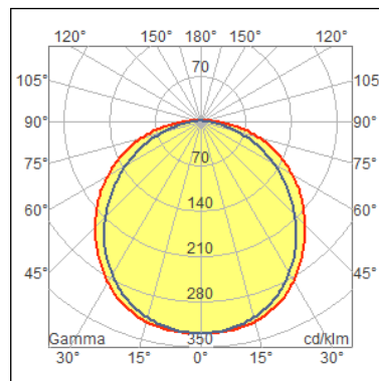
Possibili flussi configurabili [lm]: 5225/4750/4275/3325  
 Possibili potenze configurabili [W]: 41/36/32/25  
 Possibili CCT configurabili [K]: 3000

### Norme

2014/35/EU  
 2014/30/EU  
 874/2012/CE  
 2009/125/CE  
 EN 62471  
 CEI EN 60598-1  
 CEI EN 60598-2-1



| Taglia | • Dimensioni (mm) • |     |    |    |     | Peso max kg |
|--------|---------------------|-----|----|----|-----|-------------|
|        | L                   | B   | H  | H1 | I   |             |
| S      | 671                 | 170 | 95 | 10 | 475 | 1,4         |
| M      | 1280                | 170 | 95 | 10 | 660 | 2,3         |
| L      | 1681                | 170 | 95 | 10 | 900 | 2,7         |



### Marchi

