

## Scheda Tecnica

### Dati Commerciali e Generali

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Tipo Prodotto        | Interni - Incasso     |
| Modello              | Downlight Compact LED |
| Codice               | 71057                 |
| Descrizione          | DWL LED 25W 4000K     |
| Codice EAN           | 8002219722768         |
| Colori disponibili   | Bianco RAL 9010       |
| Applicazione         | Uffici, Negozi        |
| Peso Netto [kg]      | 0.33                  |
| Dimensioni [mm]      | 200x100               |
| Pezzi per Confezione | 12                    |

### Caratteristiche Tecniche

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Volume [m <sup>3</sup> ]       | 0.003308                    |
| Classe Isolamento              | II                          |
| Grado IP                       | 42                          |
| Grado Tenuta agli Urti IK      | 5                           |
| Tenuta al Fuoco [°C]           | 650                         |
| Tensione [V]                   | 230                         |
| Frequenza [Hz]                 | 50                          |
| Fattore di Potenza (cos (fi))  | 0.55                        |
| Potenza Apparecchio [W]        | 25                          |
| Autonomia [h]                  | ---                         |
| Flusso Apparecchio [lm]"       | 2250                        |
| Efficienza Luminosa [lm/W]     | 91                          |
| Intervallo Temp. Ambiente [°C] | -20 ÷ 40                    |
| Alimentatore                   | Per LED a corrente costante |
| Sorgente                       | CCT 4000 K - CRI 80         |
| Vita Media [h]                 | 30000                       |
| Flusso Lampada [lm]            | 2250                        |

### Parametri Fotometrici

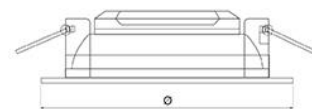
|             |                    |
|-------------|--------------------|
| Rilievo     | 71057o             |
| Codice CIE  | [46,78,95,100,100] |
| Tipo Ottica | Simmetrica         |

### Note

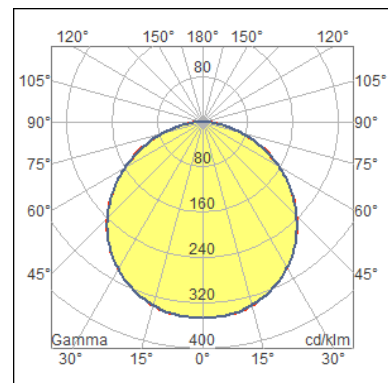
Possibili flussi configurabili [lm]: 2250  
 Possibili potenze configurabili [W]: 25  
 Possibili CCT configurabili [K]: 4000

### Norme

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



| Potenza W | Dimensioni (mm) Ø | D   | diametro foro | Peso kg |
|-----------|-------------------|-----|---------------|---------|
| 10        | 126               | 100 | 90            | 0,14    |
| 15        | 150               | 100 | 120           | 0,20    |
| 25        | 200               | 100 | 170           | 0,33    |
| 30        | 230               | 100 | 200           | 0,48    |



### Marchi

