



## 40030/NE Calabronet


design emiliana martinelli, andrea menchini, 2017

### MODULO 40030/NE

Sistema componibile a luce diretta/indiretta diffusa orientabile. Composto da moduli tubolari in alluminio di due lunghezze (70cm - 160cm) uniti tra loro con un particolare giunto (40032/NE) così da permettere varie configurazioni. Predisposto per tubo LED G5 T5 8W/20W (40030/NE - 40031/NE) e borchia al soffitto per alimentare tre moduli. Variante (40033/NE - 40137/NE) con spots per sorgente di luce a LED integrato e alimentatore elettronico inserito nella borchia al soffitto o nel controsoffitto per due moduli contigui.



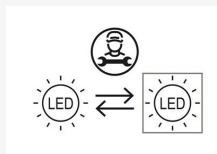
## 40030/NE calabronet

|                 |   |                      |           |
|-----------------|---|----------------------|-----------|
| Famiglia:       | calabronet  | Colore Struttura:    | ●         |
| Designers:      | Emiliana Martinelli, Andrea Menchini  | Materiale Struttura: | alluminio |
| Utilizzo:       | interno   |                      |           |
| Tipologia:      | sospensione   |                      |           |
| Certificazioni: |  |                      |           |
| Mercato:        | questo prodotto è disponibile nei seguenti paesi:<br>EUROPA                         |                      |           |

| Misure      |        | Sorgente Di Luce   |         |
|-------------|--------|--------------------|---------|
| Larghezza:  | -      | Watt:              | 8W      |
| Altezza:    | -      | Lumen:             | 1100 lm |
| Lunghezza:  | 70 cm  | Sorgente di Luce:  | led     |
| Profondità: | -      | CRI:               | >80     |
| Diametro:   | 4,5 cm | Durata:            | 50000 h |
|             |        | CCT:               | 3000K   |
|             |        | Classe Energetica: | D       |

### Specifiche Apparecchio

|                             |                           |                               |        |                         |                                      |
|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------|--------|-------------------------|--------------------------------------|
| Tipo Emissione:             | diretta/indiretta/diffusa | Lunghezza Cavo Alimentazione: | 400 cm | Alimentatore:           | incluso                              |
| Potenza:                    | 8W                        | Lunghezza Cavo Sospensione:   | 350 cm | Montaggio Alimentatore: | esterno                              |
| Flusso apparecchio (lumen): | 525lm                     | Glow Wire Test:               | -      | Alimentazione:          | alimentatore elettronico dimmerabile |
| Angolo del fascio:          | -                         | Resistenza Impatto:           | -      | Tipo Dimmerazione:      | -                                    |
|                             |                           |                               |        | Tensione:               | 230V                                 |



## Accessori

---



Rosone con  
alimentatore 75W

disegno tecnico

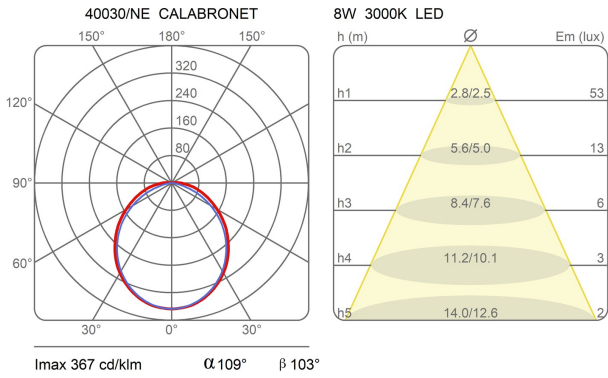


Misure

Larghezza: -  
 Altezza: -  
 Lunghezza: 70 cm  
 Profondità: -  
 Diametro: 4,5 cm

Diametro Foro: -  
 Profondita Foro: -  
 Peso Netto: 1,3 Kg

curva fotometrica





## Calabronet 40030/NE

design emiliana martinelli, andrea menchini, 2017

