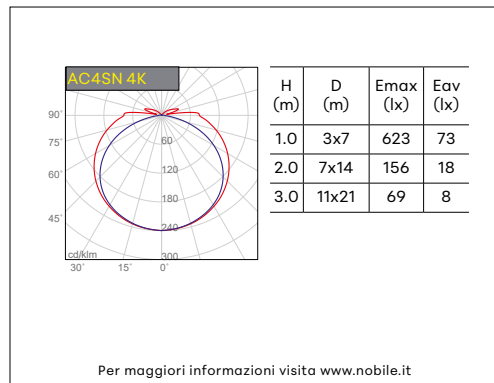
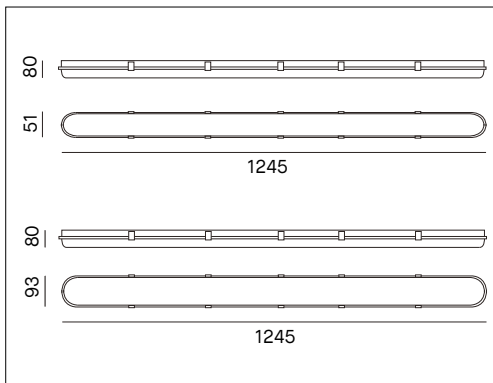


## CAIMAN - AC4



## PLAFONIERA LED



### VOCI DI CAPITOLATO



Plafoniera anticorrosiva LED per installazione a superficie. Selettore CCT per diverse temperature di colore 3000K-4000K-6500K. Clip in acciaio inox 304 per l'installazione incluse. IP65. Corpo e diffusore in policarbonato resistente ai raggi UV. CRI>80. IK08. Connettore rapido per cablaggio senza attrezzi. PG su entrambe le testate per installazione entra/esci. Alimentatore 220-240V - 50/60Hz incluso.

|                       |                              |  |                |              |              |              |            |
|-----------------------|------------------------------|--|----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| <b>Montaggio</b>      | Tipo di prodotto             | <b>Plafoniera anticorrosiva</b>  |                |              |              |              |            |
|                       | Tipo di installazione        | <b>A superficie</b>  |                |              |              |              |            |
| <b>Dimensione</b>     | Lunghezza                    | <b>1245mm</b>  |                |              |              |              |            |
|                       | Larghezza                    | <b>51mm singola, 93mm doppia</b>   |                |              |              |              |            |
|                       | Profondità                   | <b>80mm</b>  |                |              |              |              |            |
| <b>Lamp</b>           | LED                          | <b>SMD 2835</b>  |                |              |              |              |            |
|                       | System/W                     | <b>20W-36W</b>   |                |              |              |              |            |
|                       | Flusso luminoso reale        | <b>ON-OFF</b>  | <b>DALI</b>    | <b>3000K</b> | <b>4000K</b> | <b>6500K</b> |            |
|                       |                              | <b>AC4SN</b>   | <b>AC4SN/8</b> | 2300lm       | 2600lm       | 2500lm       | <b>20W</b> |
|                       |                              | <b>AC4TN</b>   | <b>AC4TN/8</b> | 4140lm       | 4680lm       | 4500lm       | <b>36W</b> |
|                       | Temperatura di colore CCT    | <b>3000K-4000K-6500K</b>   |                |              |              |              |            |
|                       | Indice di resa cromatica CRI | <b>&gt;80</b>  |                |              |              |              |            |
|                       | LED Lifetime                 | <b>50.000 h L70</b>  |                |              |              |              |            |
| <b>Luce</b>           | Distribuzione della luce     | <b>Diffusa</b>   |                |              |              |              |            |
|                       | Fascio di luce               | <b>120°</b>  |                |              |              |              |            |
| <b>Materiale</b>      | Corpo                        | <b>Policarbonato resistente ai raggi UV. Colore grigio RAL7005</b>                               |                |              |              |              |            |
|                       | Diffusore                    | <b>Policarbonato resistente ai raggi UV</b>  |                |              |              |              |            |
|                       | Cavo                         | <b>H05RN-F 3x1.5 incluso</b>   |                |              |              |              |            |
| <b>IK</b>             | IK                           | <b>08</b>  |                |              |              |              |            |
| <b>Dati elettrici</b> | Tensione di esercizio        | <b>Alimentatore 220-240V 50-60Hz incluso.</b>  |                |              |              |              |            |
| <b>Garanzia</b>       | Garanzia                     | <b>5 anni</b>  |                |              |              |              |            |
| <b>Norme</b>          | Conformità alle norme        | <b>EN60598-1, EN60598-2-1, EN62471, IEC/TR 62778, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015</b> |                |              |              |              |            |

### Versione prodotto in emergenza

| <b>AC4SNE</b>   |           | <b>SINGLE</b> |                       |      |        |  |
|-----------------|-----------|---------------|-----------------------|------|--------|--|
|                 | REAL / LM | SYSTEM / W    | CCT                   | MM   | DRIVER |  |
| <b>AC4SNE</b>   | 250       | 20            | 3000K - 4000K - 6500K | 1245 | ON-OFF |  |
| <b>AC4SNE/8</b> | 250       | 20            | 3000K - 4000K - 6500K | 1245 | DALI   |  |
| <b>AC4TNE</b>   |           | <b>DOUBLE</b> |                       |      |        |  |
|                 | REAL / LM | SYSTEM / W    | CCT                   | MM   | DRIVER |  |
| <b>AC4TNE</b>   | 250       | 36            | 3000K - 4000K - 6500K | 1245 | ON-OFF |  |
| <b>AC4TNE/8</b> | 250       | 36            | 3000K - 4000K - 6500K | 1245 | DALI   |  |

