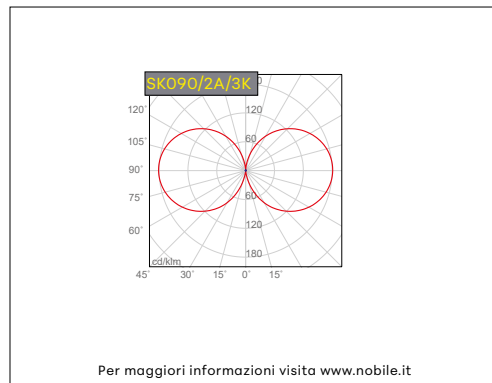
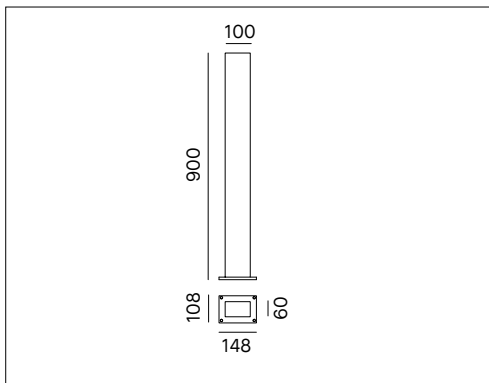


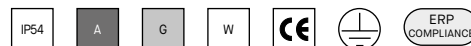
## STICK - SK090/2A



## BOLLARD CON EMISSIONE BI DIREZIONALE



### VOCI DI CAPITOLATO



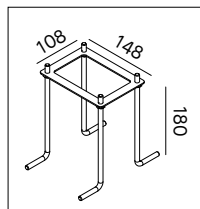
Bollard LED da esterno per installazione su pavimento o terreno. Fascio di luce verticale bi direzionale. Sistema di ancoraggio incluso. Corpo in alluminio pressofuso verniciato bianco (RAL9003), grigio (RAL9006) o antracite (RAL7016). Diffusore in policarbonato satinato. IK08. IP54. Altezza 900mm. Cavo in neoprene H05RN-F 3x0.75mm<sup>2</sup> da 1500mm. Alimentatore 220-240V - 50/60Hz incluso.

|                       |                              |  |          |                      |          |
|-----------------------|------------------------------|--|----------|----------------------|----------|
| <b>Montaggio</b>      | Tipo di prodotto             | <b>Bollard con fascio bi direzionale verticale</b>   |          |                      |          |
|                       | Tipo di installazione        | <b>Pavimento, terreno</b>  |          |                      |          |
| <b>Dimensione</b>     | Corpo                        | <b>60x100mm</b>  |          |                      |          |
|                       | Altezza                      | <b>900mm</b>   |          |                      |          |
| <b>Lampada</b>        | LED                          | <b>OSRAM</b>   |          |                      |          |
|                       | System/W                     | <b>2x11W</b>   |          |                      |          |
|                       | Flusso luminoso nominale     | <b>SK090/2A/3K/_</b>   | 2x1750lm | <b>SK090/2A/4K/_</b> | 2x1900lm |
|                       | Flusso luminoso reale        | <b>SK090/2A/3K/_</b>   | 2x1540lm | <b>SK090/2A/4K/_</b> | 2x1635lm |
|                       | Temperatura di colore CCT    | <b>3000K, 4000K</b>  |          |                      |          |
|                       | Indice di resa cromatica CRI | <b>&gt;80</b>  |          |                      |          |
|                       | LED Lifetime                 | <b>50.000 h</b>  |          |                      |          |
| MacAdam               | <b>3</b>                     |  |          |                      |          |
| <b>Luce</b>           | Distribuzione della luce     | <b>Bi direzionale verticale</b>  |          |                      |          |
| <b>Materiale</b>      | Corpo                        | <b>Pressofusione di alluminio</b>  |          |                      |          |
|                       | Colore                       | <b>A= antracite RAL7016 , G= grigio RAL9006 , W= bianco RAL9003</b>                              |          |                      |          |
|                       | Diffusore                    | <b>Satinato in policarbonato</b>   |          |                      |          |
|                       | Cavo                         | <b>Neoprene H05RN-F 3x0.75mm<sup>2</sup> 1500mm</b>  |          |                      |          |
|                       | Sistema di ancoraggio        | <b>Acciaio inox, incluso - KIT/SK030 ordinabile separatamente</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>3 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> |          |                      |          |

### CONFIGURAZIONE CODICE

|              |                       |  |   |   |   |   |   |   |
|--------------|-----------------------|--|---|---|---|---|---|---|
| <b>SK090</b> | /                     | <b>2A</b>                                  | / | * | 1 | * | / | * |
| 1            | Temperatura di colore | <b>3K = 3000K; 4K = 4000K.</b>             |   |   |   |   |   |   |
| 2            | Colore                | <b>A= antracite; G= grigio; W= bianco.</b> |   |   |   |   |   |   |

Accessori su richiesta da ordinare separatamente



### KIT/SK030

Sistema di ancoraggio per installazione nel terreno incluso.