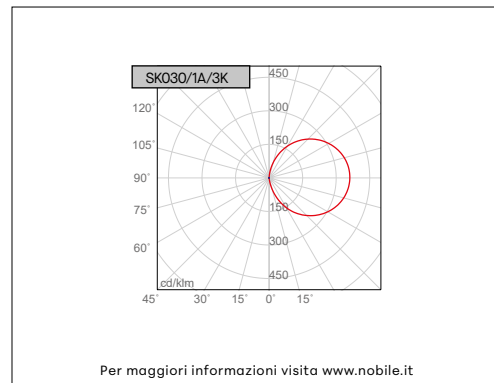
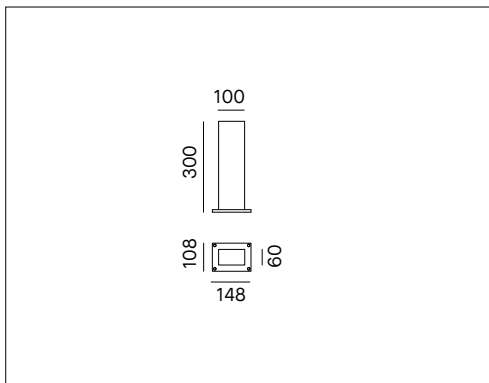


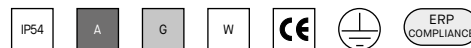
## STICK - SK030/1A



## BOLLARD CON EMISSIONE MONO DIREZIONALE



### VOCI DI CAPITOLATO



Bollard LED da esterno per installazione su pavimento o terreno. Fascio di luce verticale mono direzionale. Sistema di ancoraggio incluso. Corpo in alluminio pressofuso verniciato bianco (RAL9003), grigio (RAL9006) o antracite (RAL7016). Diffusore in policarbonato satinato. IK08. IP54. Altezza 300mm. 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 mono direzionale verticale</b>			
	Tipo di installazione	<b>Pavimento, terreno</b>			
<b>Dimensione</b>	Corpo	<b>60x100mm</b>			
	Altezza	<b>300mm</b>			
<b>Lampada</b>	LED	<b>OSRAM</b>			
	System/W	<b>6W</b>			
	Flusso luminoso nominale	<b>SK030/1A/3K/_</b>	650lm	<b>SK030/1A/4K/_</b>	750lm
	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>Mono 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>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>SK030</b>	/	<b>1A</b>	/	*	1	*	/	*
1	Temperatura di colore	<b>3K = 3000K; 4K = 4000K.</b>						
2	Colore	<b>A= antracite; G= grigio; W= bianco.</b>						