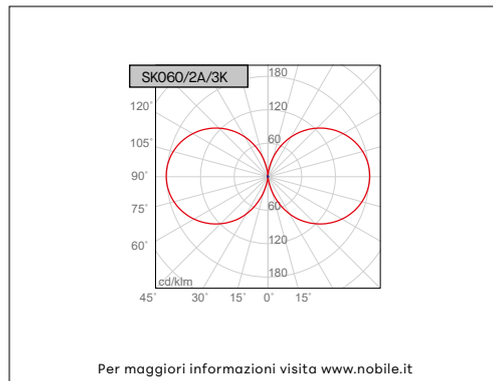
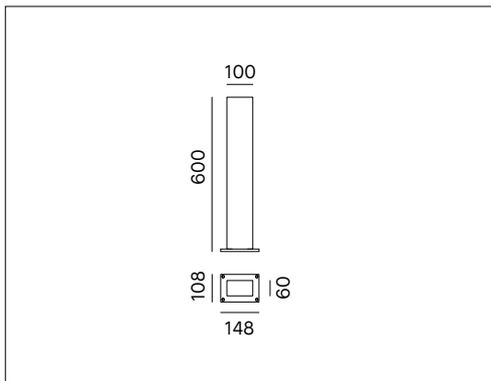


STICK - SK060/2A



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 600mm. Cavo in neoprene H05RN-F 3x0.75mm² da 1500mm. Alimentatore 220-240V - 50/60Hz incluso.

Montaggio	Tipo di prodotto	Bollard con fascio bi direzionale verticale			
	Tipo di installazione	Pavimento, terreno			
Dimensione	Corpo	60x100mm			
	Altezza	600mm			
Lampada	LED	OSRAM			
	System/W	2x8.5W			
	Flusso luminoso nominale	SK060/2A/3K/_	2x1100lm	SK060/2A/4K/_	2x1250lm
	Temperatura di colore CCT	3000K, 4000K			
	Indice di resa cromatica CRI	>80			
	LED Lifetime	50.000 h			
	MacAdam	3			
Luce	Distribuzione della luce	Bi direzionale verticale			
Materiale	Corpo	Pressofusione di alluminio			
	Colore	A= antracite RAL7016 , G= grigio RAL9006 , W= bianco RAL9003			
	Diffusore	Satinato in policarbonato			
	Cavo	Neoprene H05RN-F 3x0.75mm² 1500mm			
	Sistema di ancoraggio	Acciaio inox, incluso - KIT/SK030 ordinabile separatamente			
IK	IK	08			
Dati elettrici	Tensione di esercizio	Alimentatore 220-240V 50-60Hz incluso			
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN60598-2-1, EN62471, IEC/TR 62778, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015			

CONFIGURAZIONE CODICE

SK060	/	2A	/	*	1	*	/	*
1	Temperatura di colore	3K = 3000K; 4K = 4000K.						
2	Colore	A= antracite; G= grigio; W= bianco.						