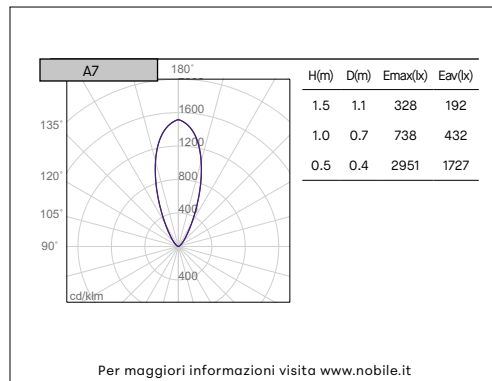
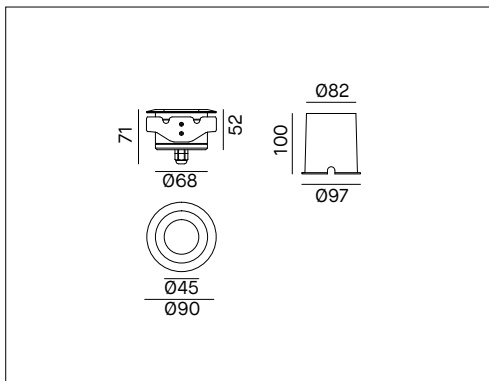


A7



INGROUND IP68



VOCI DI CAPITOLATO



Uplight LED calpestabile tondo da esterno per installazione a pavimento o terreno (controcassa inclusa, non adatta alla sommersione). Emissione uplight fissa con fascio di luce 40°. Corpo in alluminio. Anello in acciaio inox AISI 316. Molle in acciaio rivestite in neoprene. Vetro temperato trasparente da 8mm. IK10. IP68. Cavo da 3000mm in neoprene H05RN-F 2x0,75mm². Diametro 90mm, altezza 71mm. Alimentatore non incluso.

<b>Montaggio</b>	Tipo di prodotto	<b>Incasso da esterno</b>		
	Tipo di installazione	<b>Pavimento, terreno</b>		
<b>Dimensione</b>	Diametro	<b>90mm</b>		
	Altezza	<b>71mm</b>		
<b>Lampada</b>	LED	<b>OSRAM</b>		
	System/W	<b>6W</b>		
	Flusso luminoso nominale	<b>A7</b>	660lm	
		<b>A7/4K</b>	720lm	
	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>Diretta</b>		
	Fascio di luce	<b>40°</b>		
<b>Materiale</b>	Corpo	<b>Alluminio</b>		
	Anello	<b>Acciaio inox AISI 316</b>		
	Diffusore	<b>Vetro temperato trasparente 8mm</b>		
	Cavo	<b>Neoprene H05RN-F 2x0.75mm² 3000mm</b>		
	Cassaforma	<b>Polycarbonato, inclusa C/CASSA X A7</b>		
<b>IK</b>	IK	<b>10</b>		
<b>Dati elettrici</b>	Tensione di esercizio	<b>24Vdc</b>		
<b>Norme</b>	Conformità alle norme	<b>EN60598-1, EN60598-2-13, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015</b>		

CONFIGURAZIONE CODICE

<b>A7</b>	/	*	*
1	Temperatura di colore	<b>3K = 3000K; 4K = 4000K.</b>	