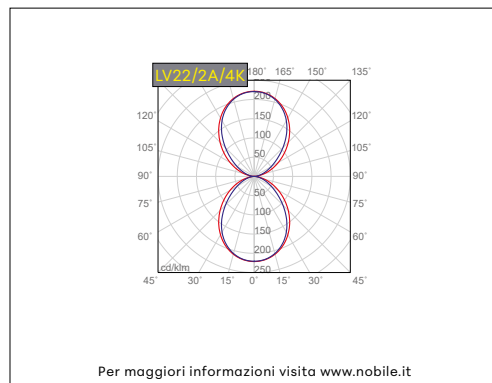
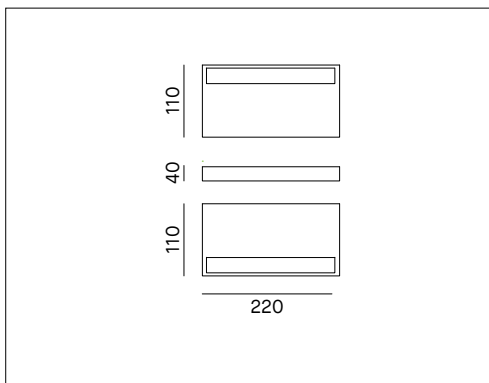


## LEVEL - LV22/2A



## A PARETE BI-EMISSIONE



### VOCI DI CAPITOLATO



Apparecchio LED da esterno per installazione a parete. Bi-emissione. Corpo in alluminio pressofuso verniciato bianco (RAL9003), grigio (RAL9006) o antracite (RAL7016) o marrone scuro. Alto comfort visivo CRI>90. Diffusore in PC opale. IK10. IP65. Dimensioni: lunghezza 220mm, profondità 110mm, altezza 40mm. Alimentatore 220-240V - 50/60Hz incluso. Dimmerabile TRIAC.

<b>Montaggio</b>	Tipo di prodotto	<b>Apparecchio a parete per esterno</b>			
	Tipo di installazione	<b>A parete</b>			
<b>Dimensioni</b>	Lunghezza	<b>220mm</b>			
	Altezza	<b>40mm</b>			
	Profondità	<b>110mm</b>			
<b>Lampada</b>	LED	<b>SAMSUNG</b>			
	LED/W	<b>2x9.5W</b>			
	System/W	<b>2x13W</b>			
	Flusso luminoso nominale	<b>LV22/2A/3K/_</b>	2x1750lm	<b>LV22/2A/4K/_</b>	2x1850lm
	Flusso luminoso reale	<b>LV22/2A/3K/_</b>	2x1240lm	<b>LV22/2A/4K/_</b>	2x1280lm
	Temperatura di colore CCT	<b>3000K, 4000K</b>			
	Indice di resa cromatica CRI	<b>&gt;90</b>			
	Durata di vita del LED	<b>50.000 h L80B20 (Ta 25°)</b>			
	MacAdam	<b>3</b>			
<b>Luce</b>	Distribuzione della luce	<b>Diffusa diretta e indiretta</b>			
<b>Materiali</b>	Corpo	<b>Pressofusione di alluminio verniciato A= antracite RAL7016 , G= grigio RAL9006 , W= bianco RAL9003, BR= marrone scuro</b>			
	Diffusore	<b>PC opale</b>			
<b>IK</b>	IK	<b>IK10</b>			
<b>Dati elettrici</b>	Alimentatore	<b>220-240V 50-60Hz incluso. Dimmerabile TRIAC</b>			
	Corrente LED	<b>2x500mA</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, EN62493, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015</b>			

### CONFIGURAZIONE CODICE

LV	*	*	/	*	*	/	*	*	/	*
	1			2			3			4
1	Dimensioni prodotto		<b>12 = 120mm; 22 = 220mm</b>							
2	Emissione		<b>1A = mono-emissione; 2A = bi-emissione</b>							
3	Temperatura colore		<b>3K = 3000K; 4K = 4000K.</b>							
4	Colore corpo		<b>A = antracite; G = grigio; W = bianco; BR = marrone scuro</b>							