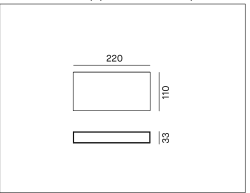
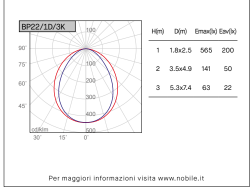


BRIK PRO - BP22/1D

Apparecchio a parete mono-emissione diffusa





Voci di capitolato







Apparecchio LED rettangolare da esterno per installazione a parete. Mono-emissione, fascio di luce 80°x 100°. Corpo in alluminio pressofuso verniciato bianco (RAL9003), grigio (RAL9006), antracite (RAL7016) o marrone scuro. Flusso efficiente e luminanza controllata. Alto comfort visivo CRI90. Vetro opale. IK10. Connettore stagno IP68. Dimensioni ridotte: lunghezza 220mm, profondità 33mm, altezza 110mm. Alimentatore 220-240V - 50/60Hz incluso.

Montaggio	Tipo di prodotto	Apparecchio a parete per esterno								
	Tipo di installazione	A parete								
Dimensione	Corpo	110x220mm								
	Profondità	33mm								
Lampada	LED	HONGLI								
	System/W	14W								
	Flusso luminoso nominale	BP22/1D/3K/_	1550lm	BP22/1D/4K/_	1650lm					
	Flusso luminoso reale	BP22/1D/3K/_	1284lm	BP22/1D/4K/_	1394lm					
	Temperatura di colore CCT	3000K, 4000K								
	Indice di resa cromatica CRI	>90								
	LED Lifetime	50.000 h								
Luce	Distribuzione della luce	Diretta diffusa								
	Fascio di luce	80x100°								
Materiale	Corpo	Pressofusione di alluminio								
	Colore	A= antracite RAL7016, G= grigio RAL9006, W= bianco RAL9003, BR= marrone scuro								
	Diffusore	Vetro opale								
	Viti	Acciaio								
IK	IK	06								
Dati elettrici	Tensione di esercizio	220-240V 50-60Hz alimentatore incluso								
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN60598-2-1, EN62471, IEC/TR 62778, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015								

Configurazione codice

BP22	/	1D	/	*	*	/	*			
					1		2			
1	Temperatura di colore	di colore 3K = 3000K; 4K = 4000K.								
2	Colore	A= antracit	A= antracite; G= grigio; W= bianco; BR= marrone scuro							







