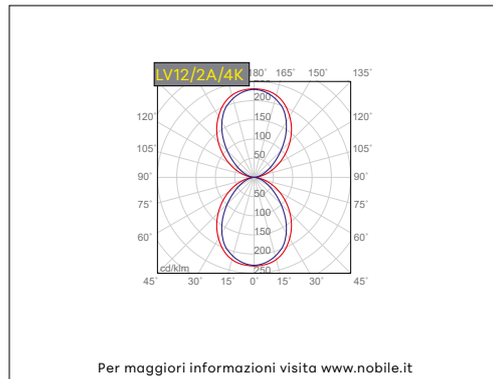
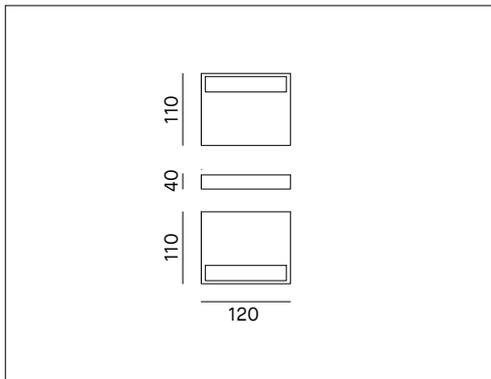


LEVEL - LV12/2A



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 120mm, profondità 110mm, altezza 40mm. Alimentatore 220-240V - 50/60Hz incluso. Dimmerabile TRIAC.

Montaggio	Tipo di prodotto	Apparecchio a parete per esterno			
	Tipo di installazione	A parete			
Dimensioni	Lunghezza	120mm			
	Altezza	40mm			
	Profondità	110mm			
Lampada	LED	SAMSUNG			
	LED/W	2x4.8W			
	System/W	2x6.5W			
	Flusso luminoso nominale	LV12/2A/3K/_	2x900lm	LV12/2A/4K/_	2x920lm
	Flusso luminoso reale	LV12/2A/3K/_	2x620lm	LV12/2A/4K/_	2x656lm
	Temperatura di colore CCT	3000K, 4000K			
	Indice di resa cromatica CRI	>90			
	Durata di vita del LED	50.000 h L80B20 (Ta 25°)			
	MacAdam	3			
Luce	Distribuzione della luce	Diffusa diretta e indiretta			
Materiali	Corpo	Pressofusione di alluminio verniciato A= antracite RAL7016 , G= grigio RAL9006 , W= bianco RAL9003, BR= marrone scuro			
	Diffusore	PC opale			
IK	IK	IK10			
Dati elettrici	Alimentatore	220-240V 50-60Hz incluso. Dimmerabile TRIAC			
	Corrente LED	500mA			
Garanzia	Garanzia	5 anni			
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN60598-2-1, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015			

CONFIGURAZIONE CODICE

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



LV0_0

PALETTO PER VERSIONE BOLLARD / BOLLARD VERSION POLE

Palo in alluminio estruso per versione bollard compatibile con applique LEVEL LV12. Doppia altezza h.60cm e h. 90cm, disponibile nelle 4 finiture: bianco, antracite, grigio e marrone scuro.

LV060

H.600MM

DESCRIZIONE

LV060/1A/_	Con attacco singolo per mono-emissione
LV060/2A/_	Con attacco doppio fronte/retro per bi-emissione

LV090

H.900MM

DESCRIZIONE

LV090/1A/_	Con attacco singolo per mono-emissione
LV090/2A/_	Con attacco doppio fronte/retro per bi-emissione