

Segnali LED retroilluminati



SLIM

BIFACCIALE



BOLD

** Questo modello può essere equipaggiato solo con lastre serigrafate e non con la pellicola traslucida.*

BIFACCIALE



BIFACCIALE



D-Power presenta una gamma più estesa per soddisfare le molteplici esigenze di segnaletica stradale.

I segnali a LED ultrasottili D-Power garantiscono una elevata uniformità della retroilluminazione e una bassa manutenzione.

Sono costruiti in conformità alla norma **UNI EN12899**.

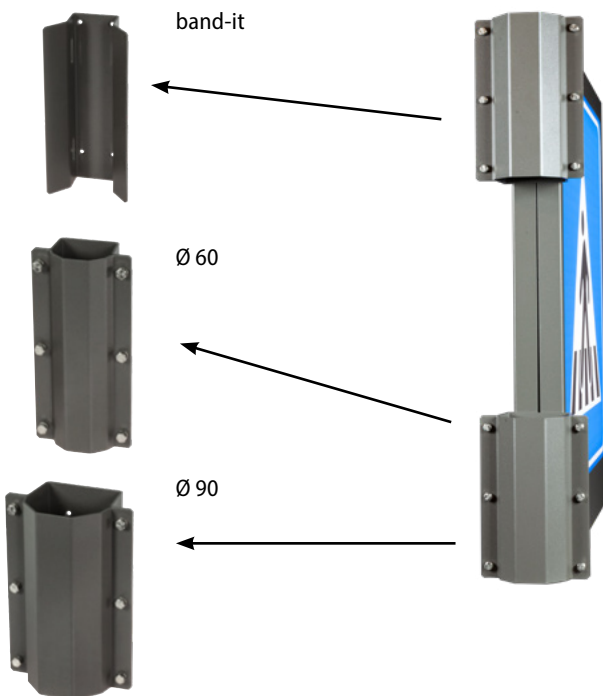
La tecnologia utilizzata permette di raggiungere le classi più elevate della norma mantenendo consumi ridotti e dimensioni contenute.

Possono essere forniti con diverse figure del codice della strada e utilizzano **pellicole traslucide*** certificate in **Classe 2 superiore**.

Sono disponibili con diverse tipologie di fissaggio.










La colorazione scura e il design essenziale li rendono particolarmente adatti all'utilizzo in centri storici dove l'impatto estetico è importante.

Il delineatore speciale d'ostacolo retroilluminato a LED è completo di pellicola traslucida in Classe 2 superiore.



Segnali LED retroilluminati



	certificazione: UNI EN12899				Colore LED: ○	tensione ingresso: 12 vdc - 230 vac				
Segnali LED retroilluminati										
	monof.	monof.	bifacciale	bifacciale	monof.	monof.	monof.	bifacciale	monof.	
Area illuminata [cm]	90 x 90	82 x 75	90 x 90	90 x 90	Ø 60	60 x 60	60 x 60	60 x 60	40 x 50	
Consumo @12V	36 w	32 w	51 w	46 w	8w	24 w	24 w	24 w	7 w	
Dimensioni [mm]	1000 x 1000 x 45	940 x 830 x 58	1005 x 1285 x 62	1065 x 1103 x 200	Ø 650 x 40	640 x 640 x 43	640 x 640 x 43	645 x 735 x 68	280 x 544 x 164	

Alcuni esempi di applicazioni:

