



Principale

Gamma prodotto	Harmony XVB Universal
Tipo di prodotto o componente	Unità di base con copertura
Nome componente	XVBC
Materiale	Poliammide rinforzato vetro unità base Policarbonato unità copertura

Complementare

Tipo di fissaggio	Fissaggio diretto o su tubo
Diametro di montaggio	70 mm
Applicazione prodotto	Banchi senza tubo a scarica flash
Collegamento elettrico	1 connector for standard input
Entrata cavo	Ingresso inferiore o laterale
Stile assemblaggio	Montaggio cliente, fino a 5 unità
Descrizione morsetti ISO n°1	(COM-1)PW (COM-2)PW (COM-3)PW (COM-4)PW (COM-5)PW (GND)GROUND
Peso prodotto	0,19 kg

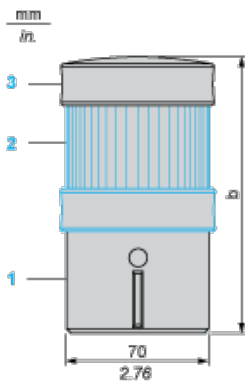
Ambiente

certificazioni prodotto	CCC CSA C22-2 No 14 GOST UL 508
norme di riferimento	EN/IEC 60947-5-1
trattamento di protezione	TC
temperatura di stoccaggio	-40...70°C
grado di protezione NEMA	NEMA 4X interno UL 508

Banco indicatore senza unità tubo di scarico "Flash"

Dimensioni

Nel disegno riportato di seguito viene illustrata la configurazione minima del prodotto. Selezionare il numero di fasi secondo le caratteristiche del prodotto per ottenere la dimensione **b**.

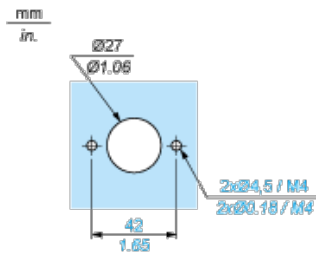


- (1) Unità di base
- (2) Unità di segnalazione illuminata o acustica XVBC***, ordinabile separatamente
- (3) Copertura (fornita con unità di base)

Numero di unità di segnalazione illuminata o acustica (no "flash")	b in mm	b in pollici
1	138	5,43
2	201	7,91
3	264	10,39
4	327	12,87
5	390	15,35

Unità di base per banchi indicatore

Apertura del pannello per il fissaggio diretto



Beacon illuminato

Schema di cablaggio

