



INVERTO PENDANT

Una gamma, infinite possibilità



Visto da ogni angolazione, **InVerto** è la soluzione ideale per applicazioni in interno e in esterno grazie alla varietà di finiture disponibili e al design semplice e minimale. L'attrazione di questa soluzione non è solo superficiale ma è frutto anche di caratteristiche consistenti, come l'alta efficienza e l'alto grado di protezione.

Sviluppato con una particolare scelta di finiture, temperature colore, filtri e ottiche, **InVerto** si apre ad ampie possibilità per installazione in diverse tipologie di ambiente,

dall'alberghiero, alla ristorazione, a condomini e zone di passaggio.

InVerto Pendant è la soluzione a luce diretta con installazione a sospensione che soddisfa contemporaneamente esigenze estetiche e funzionali e permette di creare differenti disegni di luce a seconda degli accessori utilizzati: grazie ai filtri colorati così come alle diverse temperature di colore, è possibile ottenere sempre l'atmosfera desiderata.

INVERTO PENDANT

Una gamma, infinite possibilità

CARATTERISTICHE

- Apparecchio per installazione a sospensione, luce diretta, potenza 16/21W
- Alimentatore LED con impostazione del flusso per alta efficienza a 350mA (16W) o alto flusso a 450mA (21W):
 - Alta efficienza: potenza 16W per un flusso fino a 1617lm, efficienza 101 lm/W
 - Alto flusso: potenza 21W per un flusso fino a 2045lm, efficienza 97 lm/W
- Disponibile con fascio luminoso medio 40°, fascio stretto disponibile con apposito accessorio
- Quattro colorazioni standard: Nero lucido, bianco opaco, Argento satinato e Ruggine opaco. Colorazioni personalizzate su richiesta
- Disponibile in versione dimmerabile 1-10V
- Disponibile nelle colorazioni Bianco naturale (4000K) e Bianco caldo (3000K)
- Alta resistenza alla corrosione e alle nebbie saline secondo normativa ISO9227
- Lunga vita utile: 50,000 ore a L70



Disponibili su richiesta cavi colorati - prego rivolgersi al vostro rivenditore di fiducia.

Colori standard



Colori suggeriti



Codice articolo	Descrizione	Colore apparecchio	Dimmerabile	Corrente (mA)	Potenza totale del sistema (W)	Flusso dell'apparecchio (lm)	Efficienza (lm/W)	Corrente (mA)	Potenza totale del sistema (W)	Flusso dell'apparecchio (lm)	Efficienza (lm/W)	
INVERTO PENDANT- 4000K												
3080049	INVERTO PENDANT NW EB BLACK	Nero lucido	NO	350	16	1617	101	450	21	2045	97	
3070050	INVERTO PENDANT NW EB WHITE	Bianco opaco	NO	350	16	1617	101	450	21	2045	97	
3080051	INVERTO PENDANT NW EB SILVER	Argento satinato	NO	350	16	1617	101	450	21	2045	97	
3080052	INVERTO PENDANT NW EB RUST	Ruggine Opaco	NO	350	16	1617	101	450	21	2045	97	
3080053	INVERTO PENDANT NW 1-10V BLACK	Nero lucido	1-10V	350	16	1617	101	450	21	2045	97	
3080054	INVERTO PENDANT NW 1-10V WHITE	Bianco opaco	1-10V	350	16	1617	101	450	21	2045	97	
3080055	INVERTO PENDANT NW 1-10V SILVER	Argento satinato	1-10V	350	16	1617	101	450	21	2045	97	
3080056	INVERTO PENDANT NW 1-10V RUST	Ruggine Opaco	1-10V	350	16	1617	101	450	21	2045	97	
INVERTO PENDANT- 3000K												
3080109	INVERTO PENDANT WW EB BLACK	Nero lucido	NO	350	16	1566	98	450	21	1980	94	
3060110	INVERTO PENDANT WW EB WH	Bianco opaco	NO	350	16	1566	98	450	21	1980	94	
3080111	INVERTO PENDANT WW EB SILVER	Argento satinato	NO	350	16	1566	98	450	21	1980	94	
3080112	INVERTO PENDANT WW EB RUST	Ruggine Opaco	NO	350	16	1566	98	450	21	1980	94	
3080113	INVERTO PENDANT WW 1-10V BLACK	Nero lucido	1-10V	350	16	1566	98	450	21	1980	94	
3080114	INVERTO PENDANT WW 1-10V WHITE	Bianco opaco	1-10V	350	16	1566	98	450	21	1980	94	
3080115	INVERTO PENDANT WW 1-10V SILVER	Argento satinato	1-10V	350	16	1566	98	450	21	1980	94	
3080116	INVERTO PENDANT WW 1-10V RUST	Ruggine Opaco	1-10V	350	16	1566	98	450	21	1980	94	

Accessori Universali

3090145 Kit fascio stretto

3090146 Filtro Blu

3090147 Filtro Rosso

3090148 Filtro verde

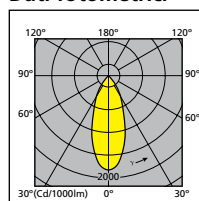
www.feilosylvania.com

T: (+39) 02 2412 5811

Fax: (+39) 02 2412 5880

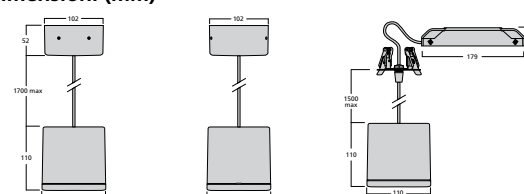
Email: info.it@feilosylvania.com

Dati fotometrici



Fascio luminoso standard di 40°

Dimensioni (mm)



Sebbene sia stato posto il massimo impegno nella stesura di questa pubblicazione per garantire l'accuratezza delle informazioni tecniche, le specifiche e le prestazioni sono soggette a costanti modifiche. Verificare i dettagli aggiornati contattando Feilo Sylvania Italy S.p.A.

by **FEILO SYLVANIA**