



INVERTO SURFACE

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 Surface è la soluzione a luce diretta per i installazione a soffitto indiretta 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 SURFACE

Una gamma, infinite possibilità

CARATTERISTICHE

- Apparecchio per installazione a soffitto, 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



Colori standard



Bianco Opaco



Nero lucido



Argento satinato



Ruggine opaco

Suggerimenti per personalizzare i rivestimenti (disponibili su richiesta)



Arancio lucido



Rosso lucido



Verde Opaco



Acquamarina Opaco

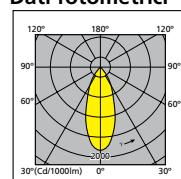


Codice articolo	Descrizione	Colore apparecchio	Dimmerabile	Corrente (mA)	Potenza totale del sistema (W)	Flusso apparecchio (lm)	Efficienza (lm/W)	Corrente (mA)	Potenza totale del sistema (W)	Flusso apparecchio (lm)	
INVERTO SURFACE - 4000K											
3080073	INVERTO SURFACE NW EB BLACK	Nero lucido	NO	350	16	1617	101	450	21	2045	97
3080074	INVERTO SURFACE NW EB WHITE	Bianco opaco	NO	350	16	1617	101	450	21	2045	97
3080075	INVERTO SURFACE NW EB SILVER	Argento satinato	NO	350	16	1617	101	450	21	2045	97
3080076	INVERTO SURFACE NW EB RUST	Ruggine Opaco	NO	350	16	1617	101	450	21	2045	97
3080077	INVERTO SURFACE NW 1-10V BLACK	Nero lucido	1-10V	350	16	1617	101	450	21	2045	97
3080078	INVERTO SURFACE NW 1-10V WHITE	Bianco opaco	1-10V	350	16	1617	101	450	21	2045	97
3080079	INVERTO SURFACE NW 1-10V SILVER	Argento satinato	1-10V	350	16	1617	101	450	21	2045	97
3070080	INVERTO SURFACE NW 1-10V RUST	Ruggine Opaco	1-10V	350	16	1617	101	450	21	2045	97
INVERTO SURFACE - 3000K											
3080133	INVERTO SURFACE WW EB BLACK	Nero lucido	NO	350	16	1566	98	450	21	1980	94
3080134	INVERTO SURFACE WW EB WHITE	Bianco opaco	NO	350	16	1566	98	450	21	1980	94
3080135	INVERTO SURFACE WW EB SILVER	Argento satinato	NO	350	16	1566	98	450	21	1980	94
3080136	INVERTO SURFACE WW EB RUST	Ruggine Opaco	NO	350	16	1566	98	450	21	1980	94
3080137	INVERTO SURFACE WW 1-10V BLACK	Nero lucido	1-10V	350	16	1566	98	450	21	1980	94
3080138	INVERTO SURFACE WW 1-10V WHITE	Bianco opaco	1-10V	350	16	1566	98	450	21	1980	94
3080139	INVERTO SURFACE WW 1-10V SILVER	Argento satinato	1-10V	350	16	1566	98	450	21	1980	94
3060140	INVERTO SURFACE WW 1-10V RUST	Ruggine Opaco	1-10V	350	16	1566	98	450	21	1980	94

Accessori Universali

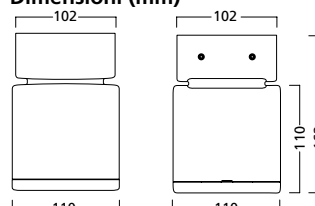
- 3090145 Kit fascio stretto
- 3090146 Filtro Blu
- 3090147 Filtro Rosso
- 3090148 Filtro verde

Dati fotometrici



Fascio Luminoso standard 40°

Dimensioni (mm)



www.feilosylvania.com

T: (+39) 02 2412 5811

Fax: (+39) 02 2412 5880

Email: info.it@feilosylvania.com

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**