



Lineare a binario e incasso

Concord Tide

La nuova gamma Tide di Concord propone un sistema di linee di luce pulite e nitide per ambienti di prestigio, con soluzioni wallwasher per le superfici verticali.

La combinazione tra tecnologia LED e l'innovazione delle ottiche, consente di fornire soluzioni miniaturizzate e flessibili. Le singole unità luminose possono infatti essere alloggiare all'interno dei sistemi a binario esistenti, o direttamente integrate

alla struttura architettonica con soluzioni ad incasso.

La gamma prevede una soluzione con ottica Asimmetrica – che garantisce una perfetta illuminazione verticale delle pareti; Simmetrica – per l'illuminazione uniforme di ambienti circoscritti; Doppia asimmetrica - ideale per applicazioni che richiedono l'illuminazione delle pareti su entrambi i lati di un corridoio.



Caratteristiche

- Sistema di linee di luce pulite e nitide per ambienti di prestigio, con soluzioni wallwasher per le superfici verticali
- Simmetrica – per l’illuminazione uniforme di ambienti circoscritti; Asimmetrica – che garantisce una perfetta illuminazione verticale delle pareti; Doppia asimmetrica - ideale per applicazioni che richiedono l’illuminazione delle pareti su entrambi i lati di un corridoio;
- Disponibile in temperature di colore di 3000K e 4000K
- Alto indice di resa cromatica, Ra 93
- Disponibile nelle due versioni non dimmerabile o dimmerabile DALI
- Per il montaggio su Lytespan 3 (binario 3 circuiti)
- Emissione luminosa fino a 2000lm
- Consumo energetico: 27W
- Lunghezza 600mm
- Lunga vita utile: 60.000 ore (L70B50)
- Classe Energetica A++, A+, A

Informazioni sui prodotti

Codice	Descrizione	Temp. Colore (K)	Fascio	Polarità	Applicazione	Dimmerabile	Sistema Potenza (W)	Apparecchio di illuminazione Lumen (lm)	Colore Finitura
Tide - Versione a binario - Alta efficienza									
Fascio Asimmetrico									
2059800	TIDE ASYM 93 3K L3 LEFT	3000	Asimmetrico	Sinistra	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	27	2019	Bianco
2059801	TIDE ASYM 93 3K L3+DALI LEFT	3000	Asimmetrico	Sinistra	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	27	2019	Bianco
2059802	TIDE ASYM 93 4K L3LEFT	4000	Asimmetrico	Sinistra	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	27	2021	Bianco
2059803	TIDE ASYM 93 4K L3+DALI LEFT	4000	Asimmetrico	Sinistra	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	27	2021	Bianco
2059804	TIDE ASYM 93 3K L3-RIGHT	3000	Asimmetrico	Destra	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	27	2019	Bianco
2059805	TIDE ASYM 93 3K L3+DALI RIGHT	3000	Asimmetrico	Destra	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	27	2019	Bianco
2059806	TIDE ASYM 93 4K L3-RIGHT	4000	Asimmetrico	Destra	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	27	2021	Bianco
2059807	TIDE ASYM 93 4K L3+DALI RIGHT	4000	Asimmetrico	Destra	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	27	2021	Bianco
Fascio Simmetrico Ampio									
2059808	TIDE WIDE 93 3K L3	3000	Simmetrico Ampio	-	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	27	1842	Bianco
2059809	TIDE WIDE 93 3K L3+DALI	3000	Simmetrico Ampio	-	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	27	1842	Bianco
2059810	TIDE WIDE 93 4K L3	4000	Simmetrico Ampio	-	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	27	1871	Bianco
2059811	TIDE WIDE 93 4K L3+DALI	4000	Simmetrico Ampio	-	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	27	1871	Bianco
Fascio Doppio Asimmetrico									
2059812	TIDE DASYM 93 3K L3	3000	Doppio asimmetrico	-	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	27	1934	Bianco
2059813	TIDE DASYM 93 3K L3+DALI	3000	Doppio asimmetrico	-	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	27	1934	Bianco
2059814	TIDE DASYM 93 4K L3	4000	Doppio asimmetrico	-	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	27	1973	Bianco
2059815	TIDE DASYM 93 4K L3+DALI	4000	Doppio asimmetrico	-	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	27	1973	Bianco

Legenda: TIDE = Tide; ASYM = Fascio asimmetrico; WIDE = Fascio ampio simmetrico; DASYM = Fascio doppio asimmetrico; 3K = Bianco caldo 3000K; 4K = Bianco freddo 4000K; L3= Lytespan 3-circuit; LEFT = Polarità sinistra; RIGHT = Polarità destra; DALI = Dimmerabile DALI; 93= CRI; HO = Alto flusso

Immagini dell'apparecchio



Caratteristiche

- Sistema di linee di luce pulite e nitide per ambienti di prestigio, con soluzioni wallwasher per le superfici verticali
- Simmetrica – per l'illuminazione uniforme di ambienti circoscritti; Asimmetrica – che garantisce una perfetta illuminazione verticale delle pareti; Doppia asimmetrica - ideale per applicazioni che richiedono l'illuminazione delle pareti su entrambi i lati di un corridoio;
- Disponibile in temperature di colore di 3000K e 4000K
- Alto indice di resa cromatica, Ra 93
- Disponibile nelle due versioni non dimmerabile o dimmerabile DALI
- Per il montaggio su Lytespan 3 (binario 3circuiti)
- Emissione luminosa fino a 2600lm
- Consumi 40W
- Lunghezza 600mm
- Lunga vita utile: 60.000 ore (L70B50)
- Classe Energetica A++, A+, A

Informazioni sui prodotti

Codice	Descrizione	Temp. Colore (K)	Fascio	Polarità	Applicazione	Dimmerabile	Sistema Potenza (W)	Apparecchio di illuminazione Lumen (lm)	Colore Finitura
Tide - Versione a binario - Alto flusso									
Fascio Asimmetrico									
2059828	TIDE HO ASYM 93 3K L3 LEFT	3000	Asimmetrico	Sinistra	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	40	2591	Bianco
2059829	TIDE HO ASYM 93 3K L3+DALI LEFT	3000	Asimmetrico	Sinistra	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	40	2591	Bianco
2059830	TIDE HO ASYM 93 4K L3LEFT	4000	Asimmetrico	Sinistra	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	40	2641	Bianco
2059831	TIDE HO ASYM 93 4K L3+DALI LEFT	4000	Asimmetrico	Sinistra	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	40	2641	Bianco
2059832	TIDE HO ASYM 93 3K L3-RIGHT	3000	Asimmetrico	Destra	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	40	2591	Bianco
2059833	TIDE HO ASYM 93 3K L3+DALI RIGHT	3000	Asimmetrico	Destra	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	40	2591	Bianco
2059834	TIDE HO ASYM 93 4K L3-RIGHT	4000	Asimmetrico	Destra	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	40	2641	Bianco
2059835	TIDE HO ASYM 93 4K L3+DALI RIGHT	4000	Asimmetrico	Destra	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	40	2641	Bianco
Fascio Simmetrico Ampio									
2059836	TIDE HO WIDE 93 3K L3	3000	Simmetrico Ampio	-	Binario 3 circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	40	2397	Bianco
2059837	TIDE HO WIDE 93 3K L3+DALI	3000	Simmetrico Ampio	-	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	40	2397	Bianco
2059838	TIDE HO WIDE 93 4K L3	4000	Simmetrico Ampio	-	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	40	2465	Bianco
2059839	TIDE HO WIDE 93 4K L3+DALI	4000	Simmetrico Ampio	-	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	40	2465	Bianco
Fascio Doppio Asimmetrico									
2059840	TIDE HO DASYM 93 3K L3	3000	Doppio asimmetrico	-	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	40	2493	Bianco
2059841	TIDE HO DASYM 93 3K L3+DALI	3000	Doppio asimmetrico	-	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	40	2493	Bianco
2059842	TIDE HO DASYM 93 4K L3	4000	Doppio asimmetrico	-	Binario 3circuiti (Lytespan 3) / EUTRAC	Non dimmerabile	40	2576	Bianco
2059843	TIDE HO DASYM 93 4K L3+DALI	4000	Doppio asimmetrico	-	Binario trifase DALI (Lytespan 3+DALI)	Dimmerabile DALI	40	2576	Bianco

Legenda: TIDE = Tide; ASYM = Fascio asimmetrico; WIDE = Fascio ampio simmetrico; DASYM = Fascio doppio asimmetrico; 3K = Bianco caldo 3000K; 4K = Bianco freddo 4000K; L3 = Lytespan 3-circuit; LEFT = Polarità sinistra; RIGHT = Polarità destra; DALI = Dimmerabile DALI; 93 = CRI; HO = Alto flusso

Immagini dell'apparecchio



Caratteristiche

- Sistema di linee di luce pulite e nitide per ambienti di prestigio, con soluzioni wallwasher per le superfici verticali
- Simmetrica – per l'illuminazione uniforme di ambienti circoscritti; Asimmetrica – che garantisce una perfetta illuminazione verticale delle pareti; Doppia asimmetrica - ideale per applicazioni che richiedono l'illuminazione delle pareti su entrambi i lati di un corridoio;
- Disponibile in temperature di colore di 3000K e 4000K
- Alto indice di resa cromatica, Ra 93
- Disponibile nelle due versioni non dimmerabile o dimmerabile DALI
- Incasso su controsoffitto
- Emissione luminosa fino a 2000lm
- Consumo energetico: 27W
- Lunghezza 600 mm
- Lunga vita utile: 60.000 ore (L70B50)
- Classe Energetica A++, A+, A

Informazioni sui prodotti

Codice	Descrizione	Temp. Colore (K)	Fascio	Applicazione	Dimmerabile	Sistema Potenza (W)	Apparecchio di illuminazione Lumen (lm)	Colore Finitura
Tide - versione ad incasso - Alta efficienza								
Fascio Asimmetrico								
2059816	TIDE ASYM 93 3K RECESS	3000	Asimmetrico	Incasso	Non dimmerabile	27	2019	Bianco
2059817	TIDE ASYM 93 3K RECESS DALI	3000	Asimmetrico	Incasso	Dimmerabile DALI	27	2019	Bianco
2059818	TIDE ASYM 93 4K RECESS	4000	Asimmetrico	Incasso	Non dimmerabile	27	2021	Bianco
2059819	TIDE ASYM 93 4K RECESS DALI	4000	Asimmetrico	Incasso	Dimmerabile DALI	27	2021	Bianco
Fascio Simmetrico Ampio								
2059820	TIDE WIDE 93 3K RECESS	3000	Simmetrico Ampio	Incasso	Non dimmerabile	27	1842	Bianco
2059821	TIDE WIDE 93 3K RECESS DALI	3000	Simmetrico Ampio	Incasso	Dimmerabile DALI	27	1842	Bianco
2059822	TIDE WIDE 93 4K RECESS	4000	Simmetrico Ampio	Incasso	Non dimmerabile	27	1871	Bianco
2059823	TIDE WIDE 93 4K RECESS DALI	4000	Simmetrico Ampio	Incasso	Dimmerabile DALI	27	1871	Bianco
Fascio Doppio Asimmetrico								
2059824	TIDE DASYM 93 3K RECESS	3000	Doppio asimmetrico	Incasso	Non dimmerabile	27	1934	Bianco
2059825	TIDE DASYM 93 3K RECESS DALI	3000	Doppio asimmetrico	Incasso	Dimmerabile DALI	27	1934	Bianco
2059826	TIDE DASYM 93 4K RECESS	4000	Doppio asimmetrico	Incasso	Non dimmerabile	27	1973	Bianco
2059827	TIDE DASYM 93 4K RECESS DALI	4000	Doppio asimmetrico	Incasso	Dimmerabile DALI	27	1973	Bianco

Legend: TIDE = Tide; ASYM = Fascio asimmetrico; WIDE = Fascio ampio simmetrico; DASYM = Fascio doppio asimmetrico; 3K = Bianco caldo 3000K; 4K = Bianco freddo 4000K; RIGHT = Polarità destra; RECESS = Versione ad incasso; DALI = Dimmerabile DALI; 93 = Resa cromatica CRI

Immagini dell'apparecchio



Simmetrico



Caratteristiche

- Sistema di linee di luce pulite e nitide per ambienti di prestigio, con soluzioni wallwasher per le superfici verticali
- Simmetrica – per l'illuminazione uniforme di ambienti circoscritti; Asimmetrica – che garantisce una perfetta illuminazione verticale delle pareti; Doppia asimmetrica - ideale per applicazioni che richiedono l'illuminazione delle pareti su entrambi i lati di un corridoio;
- Disponibile in temperature di colore di 3000K e 4000K
- Alto indice di resa cromatica, Ra 93
- Disponibile nelle due versioni non dimmerabile o dimmerabile DALI
- Incasso su controsoffitto
- Emissione luminosa fino a 2600lm
- Consumi 40W
- Lunghezza 600mm
- Lunga vita utile: 60.000 ore (L70B50)
- Classe Energetica A++, A+, A

Informazioni sui prodotti

Codice	Descrizione	Temp. Colore (K)	Fascio	Applicazione	Dimmerabile	Sistema Potenza (W)	Apparecchio di illuminazione Lumen (lm)	Colore Finitura
Tide - Versione ad incasso - Alto flusso								
Fascio Asimmetrico								
2059844	TIDE HO ASYM 93 3K RECESS	3000	Asimmetrico	Incasso	Non dimmerabile	40	2591	Bianco
2059845	TIDE HO ASYM 93 3K RECESS DALI	3000	Asimmetrico	Incasso	Dimmerabile DALI	40	2591	Bianco
2059846	TIDE HO ASYM 93 4K RECESS	4000	Asimmetrico	Incasso	Non dimmerabile	40	2641	Bianco
2059847	TIDE HO ASYM 93 4K RECESS DALI	4000	Asimmetrico	Incasso	Dimmerabile DALI	40	2641	Bianco
Fascio Simmetrico Ampio								
2059848	TIDE HO WIDE 93 3K RECESS	3000	Simmetrico Ampio	Incasso	Non dimmerabile	40	2397	Bianco
2059849	TIDE HO WIDE 93 3K RECESS DALI	3000	Simmetrico Ampio	Incasso	Dimmerabile DALI	40	2397	Bianco
2059850	TIDE HO WIDE 93 4K RECESS	4000	Simmetrico Ampio	Incasso	Non dimmerabile	40	2465	Bianco
2059851	TIDE HO WIDE 93 4K RECESS DALI	4000	Simmetrico Ampio	Incasso	Dimmerabile DALI	40	2465	Bianco
Fascio Doppio Asimmetrico								
2059852	TIDE HO DASYM 93 3K RECESS	3000	Doppio asimmetrico	Incasso	Non dimmerabile	40	2493	Bianco
2059853	TIDE HO DASYM 93 3K RECESS DALI	3000	Doppio asimmetrico	Incasso	Dimmerabile DALI	40	2493	Bianco
2059854	TIDE HO DASYM 93 4K RECESS	4000	Doppio asimmetrico	Incasso	Non dimmerabile	40	2576	Bianco
2059855	TIDE HO DASYM 93 4K RECESS DALI	4000	Doppio asimmetrico	Incasso	Dimmerabile DALI	40	2576	Bianco

Legend: TIDE = Tide; ASYM = Fascio asimmetrico; WIDE = Fascio ampio simmetrico; DASYM = Fascio doppio asimmetrico; 3K = Bianco caldo 3000K; 4K = Bianco freddo 4000K; RECESS = Versione ad incasso; DALI = Dimmerabile DALI; 93 = Resa cromatica CRI; HO = Alto flusso

Immagine dell'apparecchio



Tide binario ad incasso fascio simmetrico

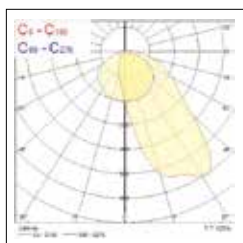


Tide su binario fascio asimmetrico

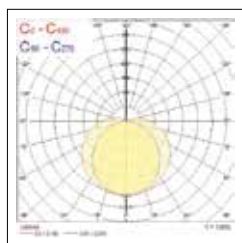


Tide su binario fascio simmetrico

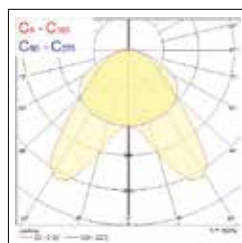
Dati fotometrici



Tide asimmetrico

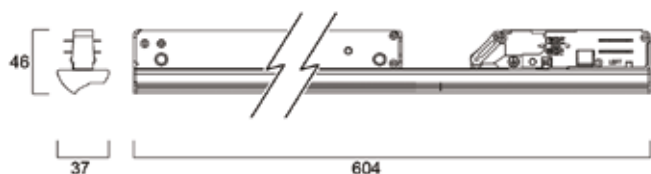


Tide simmetrico

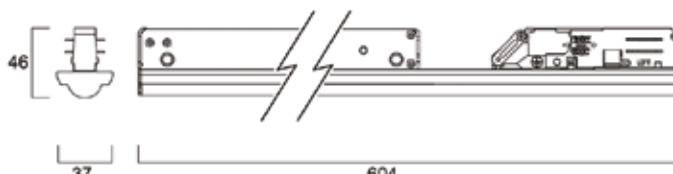


Tide doppio asimmetrico

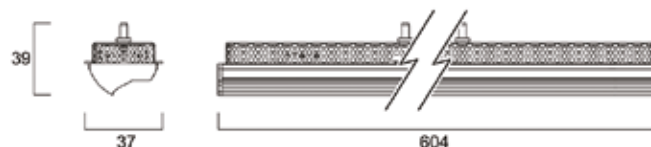
Dimensioni (mm)



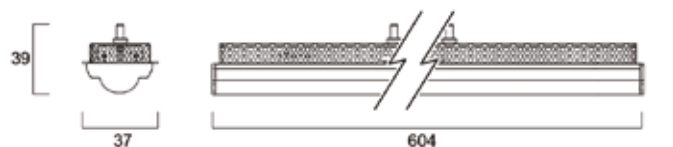
Tide su binario asimmetrico



Tide su binario Fascio ampio simmetrico / Fascio doppio asimmetrico



Tide asimmetrico ad incasso



Tide ad incasso Fascio ampio simmetrico / Fascio doppio asimmetrico

Immagine dell'apparecchio

