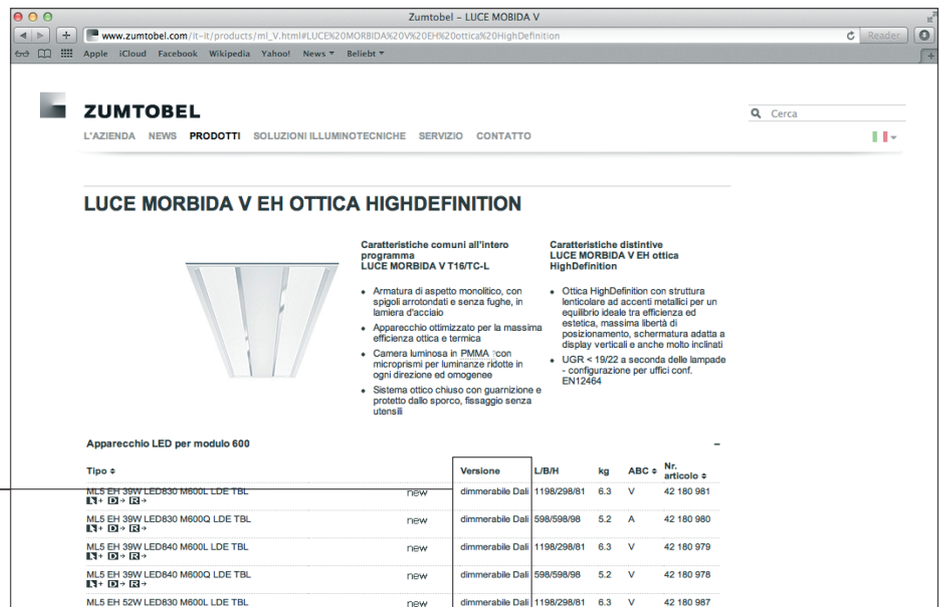


## Varianti standard

Negli elenchi degli articoli troverete tutti i tipi di reattori previsti come standard per l'apparecchio d'illuminazione che interessa. Le denominazioni «dimming Dali» contraddistinguono il segnale fornito dal modulo di comando. Nel caso cerciate un tipo di reattore o di segnale di comando non compresi nella lista dei prodotti standard, vi preghiamo di rivolgervi al centro consulenza Zumtobel di vostra fiducia.

## dimmerabile Dali (DALI) \*

\* Nel catalogo generale prestate attenzione alla nota «comando solo con segnale DALI»: gli apparecchi così contrassegnati sono diversi sia nelle possibilità di comando sia nei requisiti di esercizio.



**ZUMTOBEL**  
L'AZIENDA NEWS PRODOTTI SOLUZIONI ILLUMINOTECNICHE SERVIZIO CONTATTO

**LUCE MORBIDA V EH OTTICA HIGHDEFINITION**

**Caratteristiche comuni all'intero programma LUCE MORBIDA V T16/TC-L**

- Armatura di aspetto monolitico, con spigoli arrotondati e senza fughe, in lamiera d'acciaio
- Apparecchio ottimizzato per la massima efficienza ottica e termica
- Camera luminosa in PMMA, con microprismi per l'omogeneità della luce in ogni direzione ed omogenea
- Sistema ottico chiuso con guarnizione e protetto dallo sporco, fissaggio senza utensili

**Caratteristiche distintive LUCE MORBIDA V EH ottica HighDefinition**

- Ottica HighDefinition con struttura lenticolare ad accenti metallici per un equilibrio ideale tra efficienza ed estetica, massima libertà di posizionamento, schermatura adatta a display verticali e anche molto inclinati
- UGR < 19/22 a seconda delle lampade - configurazione per uffici conf. EN12464

**Apparecchio LED per modulo 600**

Tipo	Versione	L/B/H	kg	ABC	Nr. articolo
ML5 EH 30W LED830 M800L LDE TBL [L] [D] [G]	dimmerabile Dali	1198/298/81	6.3	V	42 180 981
ML5 EH 30W LED830 M800Q LDE TBL [L] [D] [G]	dimmerabile Dali	598/598/98	5.2	A	42 180 980
ML5 EH 30W LED840 M800L LDE TBL [L] [D] [G]	dimmerabile Dali	1198/298/81	6.3	V	42 180 979
ML5 EH 30W LED840 M800Q LDE TBL [L] [D] [G]	dimmerabile Dali	598/598/98	5.2	V	42 180 978
ML5 EH 52W LED830 M800L LDE TBL [L] [D] [G]	dimmerabile Dali	1198/298/81	6.3	V	42 180 987

## Varianti

### LDE

In Zumtobel la sigla LDE descrive l'apparecchio "tuttofare", ossia che può essere dimmerato sia con DALI che con DSI. Gli apparecchi di questo tipo sono compatibili con gli impianti Zumtobel a batteria di gruppo o centrale (ONLITE central CPS e ONLITE central eBox). Inoltre integrano una funzione SwitchDim che permette di dimmerare direttamente fino a due apparecchi attraverso semplici pulsanti.

**Funzioni standard:**

- DALI
- DSI
- Livello di luce di emergenza regolabile in modalità DC
- switchDIM

### LDO

Gli apparecchi LDO sono dimmerabili DALI senza le funzioni LDE. Il funzionamento in tensione continua e negli impianti di sicurezza Zumtobel è limitato o non possibile, a seconda del modello.

**Funzioni standard:**

- DALI
- Altre funzioni specificate nella scheda tecnica

### NT1 e NT3

Apparecchi a batteria singola con 1 o 3 ore di autonomia, funzione di autotest integrata e interfaccia DALI per la sorveglianza centralizzata con impianti LITENET oppure con controller SB128 Zumtobel per batterie singole.

**Funzioni standard:**

- Funzione autotest
- Interfaccia DALI
- Livello di luce di emergenza regolabile in modalità DC
- Ingresso on/off L'

### NSI

Apparecchi destinati al sistema per illuminazione di sicurezza eBox, con livello di luce regolabile e funzione di sorveglianza via Powerline Zumtobel. In più questi apparecchi possiedono un morsetto L' che serve ad accendere/spengere gli apparecchi in modalità normale (non in emergenza).

**Funzioni standard:**

- Ingresso on/off L'
- Livello di luce di emergenza regolabile in modalità DC
- Sorveglianza dei singoli apparecchi
- Sorveglianza dei circuiti

### NDA

Apparecchi per illuminazione e segnaletica di sicurezza, adatti agli impianti Zumtobel con sorveglianza DALI e con livello di luce di emergenza regolabile: ad es. impianti CPS, eBox oppure impianti con aggregato di emergenza.

**Funzioni standard:**

- Apparecchio per luce di emergenza compatibile DALI
- Livello di luce di emergenza regolabile in modalità DC
- Sorveglianza dei singoli apparecchi
- Sorveglianza dei circuiti

### NPS

Apparecchi per illuminazione e segnaletica di sicurezza, adatti agli impianti con sorveglianza dei circuiti, senza livello di luce di emergenza regolabile: ad es. impianti CPS, eBox oppure impianti