

**File H sistema - Dissipatore indiretto  
per strip led**

codice LTC1H.2000/27

**DESCRIZIONE PRODOTTO**

Sistema modulare per illuminazione diretta e indiretta, diffusa e/o d'accento, composto da profili vuoti in estruso di alluminio verniciato o anodizzato 120x40 mm. di lunghezza predefinita o tagliabili a misura, disponibili nelle versioni a parete e sospensione. Da integrare con sorgenti lineari LED, reglette per lampade fluorescenti T16 e moduli binario max 16A 3 accensioni per inserimento di proiettori. Reglette fluorescenti complete di alimentazione elettronica 50/60Hz 230/240V. Reglette LED con driver integrati. Da completare con le testate di chiusura laterali con sistema Light Proof, schermo diffondente in PC opalino bianco o microprismatico (conforme normativa EN 12464-1), profili di chiusura, di lunghezza predefinita o tagliabili a misura, o griglia dark-light in alluminio ad alta specularità e staffe di fissaggio o cavi di sospensione. Grado di protezione IP20 o IP40.

ossidato alluminio

**SPECIFICHE PRODOTTO**

Metodo di installazione	Sistema
Finitura	Ossidato alluminio
Dimensione	L2000 mm

**PAGINA WEB****ISTRUZIONI DI  
MONTAGGIO**

Soddisfa EN605981 e relative note. In mancanza di simbologia metrica le misure sono tutte in millimetri.

I dati di flusso luminoso e potenza sono inizialmente passibili di tolleranze +/- 10%. I valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25°C salvo diversa specifica. Ci riserviamo la possibilità di apportare modifiche ai nostri prodotti in qualsiasi momento.

Pagina 1 / 1