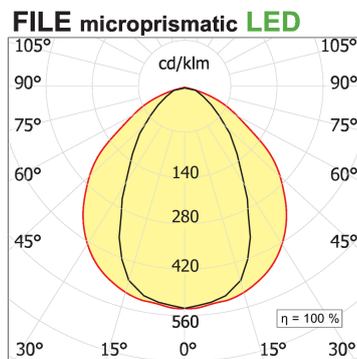
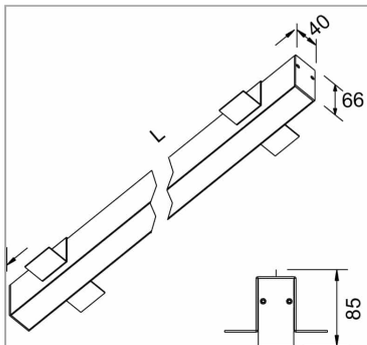
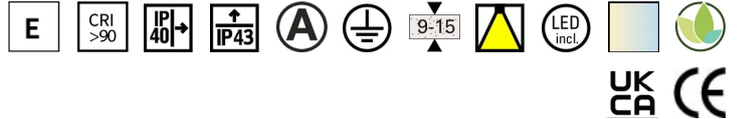


File Incasso Rasato

codice F1102.830XD/01



DESCRIZIONE PRODOTTO

Lampada a luce diretta da incasso rasato indoor realizzata in estruso di alluminio 6060, completo di led; indice di resa cromatica CRI >90. Moduli led professionali assemblati e cablati su dissipatore in estruso di alluminio con riflettore high performance, dotato di molle in acciaio armonico per installazione nel profilo Tools free; cablaggio passante 5 cavi con morsettiere ad innesto rapido; protocollo Dimmerabile Dali; diffusore microprismatico UGR<19 in policarbonato con pellicola diffondente. Grado di protezione IP40/IP43.

Diffusore microprismatico, a luminanza controllata (conforme alla normativa EN12464-1)

SPECIFICHE PRODOTTO

Metodo di installazione	Incasso rasato
Sorgente luminosa	LED
Potenza assorbita	25,6 W
Temperatura colore	3000K
Indice di resa cromatica CRI	>90
Ottica	diffusore microprismatico UGR<19
Finitura	Bianco
Flusso luminoso apparecchio	1928 lm
Efficienza luminosa	75 lm/W
Tolleranza colore MacAdam	3
Durata media stimata	50000h Ta 25° L70B10
Alimentatore/trasformatore	Incluso
Protocollo	Dimmerabile Dali
Classe di efficienza energetica	E
Peso	3, 97 Lbs
Dimensione	L44,88"
Dimensione forometria	taglio quadrato 42XL+2 mm
Grado IP	Inst. Parete Ip40 / Inst. Soffitto Ip43
Classe di protezione	Apparecchio in classe I
Tensione	220-240V 50-60Hz
Spessore cartongesso	min. 9 mm - max. 15 mm

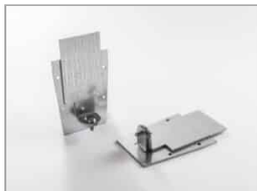
ISTRUZIONI DI MONTAGGIO



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.

File sistema – Coppia di testate cassaforma

codice LT2480.1



Sistema modulare per illuminazione diretta, diffusa e/o d'accento, composto da profili vuoti in estruso di alluminio verniciato o anodizzato 66x40 mm. di lunghezza predefinita o tagliabili a misura, disponibili nelle versioni a parete, plafone, sospensione, a incasso con cornice di battuta super-slim larghezza 5 mm. (61,5x40 mm.) e a incasso rasato a scomparsa totale trimless. Da integrare con sorgenti lineari LED, reglette per lampade fluorescenti T16, proiettori con sorgente LED integrata 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 a luminanza controllata (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 IP40.

Scheda Tecnica

