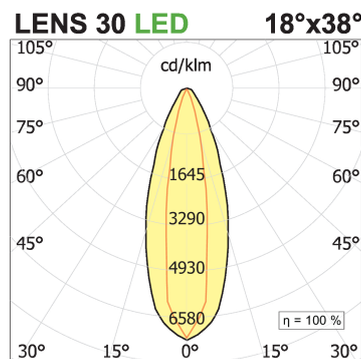
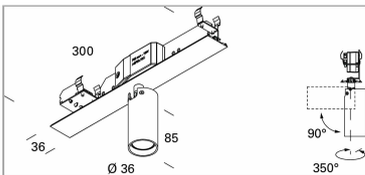


**File/File H sistema - Faretton focus  
41S, modulo**

codice FR040.930ZD/01



**DESCRIZIONE PRODOTTO**

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.

**SPECIFICHE PRODOTTO**

Metodo di installazione	Sistema
Potenza assorbita	8 W
Temperatura colore	3000K
Indice di resa cromatica CRI	>90
Ottica	Asymmetric
Finitura	Bianco
Flusso luminoso apparecchio	840 lm
Efficienza luminosa	105 lm/W
Tolleranza colore MacAdam	3
Alimentatore/trasformatore	Incluso
Protocollo	Dimmerabile Dali
Classe di efficienza energetica	D
Peso	0.47 Kg
Dimensione	L300Wx38Hx85 Ø36 mm
Grado IP	IP20
Classe di protezione	Apparecchio in classe I
Tensione	220-240V 50-60Hz

**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.