

**File 2H sospensione bi-emissione**

codice F2H07.830XD/01



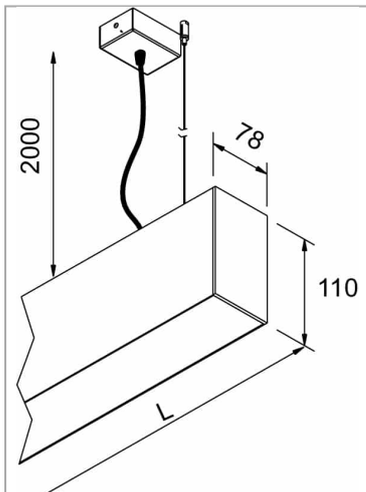
**DESCRIZIONE PRODOTTO**

Luce diretta e indiretta con di diffusore opalino

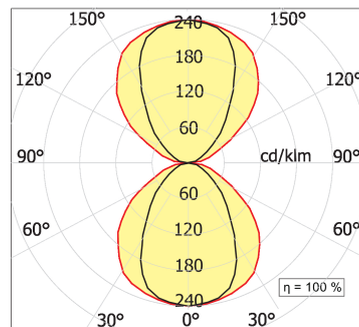
Diffusore microprismatico, a luminanza controllata (conforme alla normativa EN12464-1)

**SPECIFICHE PRODOTTO**

Metodo di installazione	Sospensione
Sorgente luminosa	Led
Potenza assorbita	57,6 W
Temperatura colore	3000K
Indice di resa cromatica CRI	>90
Ottica	diffusore microprismatico UGR<19
Finitura	Bianco
Flusso luminoso apparecchio	4620 lm
Efficienza luminosa	80 lm/W
Tolleranza colore MacAdam	3
Durata media stimata	50000h Ta 25° L70B10
Protocollo	Dimmerabile Dali
Classe di efficienza energetica	E
Dimensione	L2545 mm
Grado IP	IP40
Tensione	220-240V 50-60Hz



**FILE2H micro biemission LED**



**PAGINA WEB**



**ISTRUZIONI DI MONTAGGIO**

