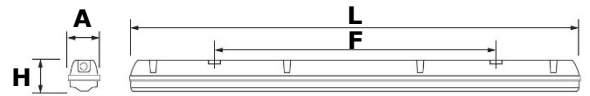


F-ELENA



Versione IOT
su richiesta



L	1573 mm
A	101 mm
H	84 mm
F	1100mm

F-ELENA	SPECIFICHE
Alimentazione (V)	230 Vac/Vdc conforme EN 60598-2-22
Isolamento	classe isolamento I
Potenza totale di sistema (W)	32 W typ.
Efficienza di sistema (lm/W)	141 lm/W typ. @4000K
Flusso luminoso in output (lm)	4500 lm typ. @4000K
Resa Cromatica (CRI)	>80
Durata L80 (hours)	> 70.000 h (Ta=25°C)
CCT (K)	4000K
Grado di protezione (IP)	IP 66
Sistemi di controllo (opzionali)	1-10V*, DALI*
Alimentatore	integrato
Certificazioni	CE, EN 62471:2010
Tipo di montaggio	Plafone, sospensione*
Peso	2,3 kg
Materiali e finiture	Corpo poliestere rinforzato con fibra di vetro compressa (RAL 7035)- diffusore PC con protezione UV- Guarnizioni in Poliuretano – Fissaggi acciaio Inox

Rated voltage 220-240V Frequency 50-60Hz +35°C
-25°C

PC
850°C IP66 RoHS
IK08

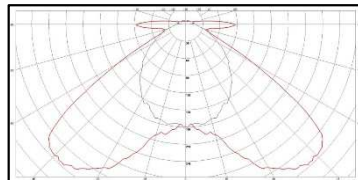
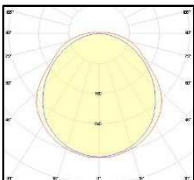


Group risk 0
CEI EN 62471:2010



Fire protection:
PC:Flammability
(UL94): V2,
Glow wire test (EN
60695-2-11): 850°C

*opzioni su richiesta



1...10 V



**FA
LUCE**

Lighting and IoT specialists

*A causa dell'evoluzione tecnologica i dati indicati sono soggetti a frequenti aggiornamenti, richiedere conferma in fase di ordine

*Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/- 10% rispetto al valore indicato .Tq + 25° (CIE 121)

*Specifiche soggette a modifiche senza preavviso