

# F-ELBERT

## F-ELBERT 8 MOD H



F-Elbert è la soluzione ideale per illuminare i corridoi dei magazzini. Le sue ottiche asimmetriche si adattano perfettamente a corridoi stretti tra alti scaffali, riducendo efficacemente la perdita di luce. Il grado di protezione elevato e la robustezza garantiscono una lunga durata del prodotto anche in situazioni ambientali difficili.

### Specifiche Tecniche

### Potenza (W) Flusso (lm) Efficienza (lm/W)

Alimentazione (V)	100-240 VAC / 100-277 VAC; 50 / 60 Hz
Protezione da sovratensione	2kV line-line, 4kV line-earth
Resa Cromatica (CRI)	>80
Durata L80 (h)	>136000 h (Tc=25°C)
CCT (K)	4000K (altre CCT disponibili su richiesta)
Ottiche	L06401; L06402; L06403; L06404; L06405
Certificazioni	CE, CB, ENEC, RoHS, SAA
Gradi di protezione	IP65 / IK10
Temperatura ambiente	-30°C / +50°C
Tipo di montaggio	Sospensione e plafone
Peso	10,9 kg
Materiali e finiture	Corpo in lega di alluminio Verniciatura a polvere Ottiche in PC

Potenza (W)	240	Flusso (lm)	39600	Efficienza (lm/W)	165
-------------	-----	-------------	-------	-------------------	-----

### Dimensioni

