



FORALIGHT

FLEX – PMMA Microprismatizzato+Vetro

Apparecchi di illuminazione LED ideati per l'installazione in sale operatorie, camere bianche, poliambulatori, strutture sanitarie e aree complementari.

La tecnologia costruttiva e le sue linee semplici ed essenziali permettono alla FLEX di integrarsi facilmente nei molteplici soffitti utilizzati nelle diverse aree. Ed è proprio grazie all'ampia possibilità di combinare moduli LED uniti al diffusore in PMMA con microprismi + vetro stratificato di sicurezza che la FLEX risulta essere idonea all'installazione anche nei locali più critici.



CONFIGURAZIONI

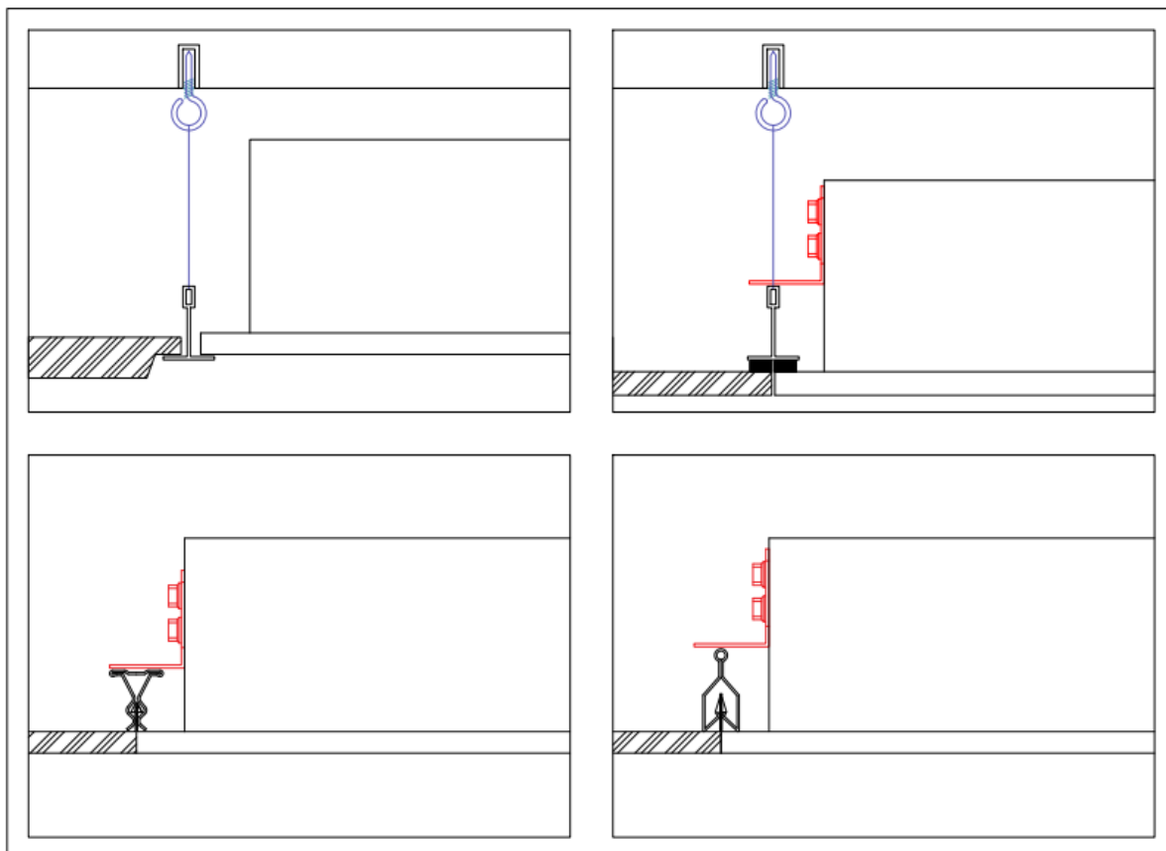
FLEX 600X600

Potenza	Ra	Temperatura di colore	Flusso luminoso	Efficienza Lm/W	Cod. Articolo ON/OFF	Cod. Articolo DALI
42W	>80	4000K	4322,11	102,90	FA234.0131.0003	FA234.0131.0047
42W	>90	4000K	3635,14	86,55	FA234.0131.0048	FA234.0131.0049
51W	>80	4000K	5248,26	102,90	FA234.0131.0052	FA234.0131.0053
51W	>90	4000K	4414,10	86,55	FA234.0131.0050	FA234.0131.0007
59W	>80	4000K	6071,51	102,90	FA234.0131.0054	FA234.0131.0055
59W	>90	4000K	5106,51	86,55	FA234.0131.0051	FA234.0131.0009



FORALIGHT

SISTEMI DI FISSAGGIO



ACCESSORI

- Cavo lampada sfrangiato
- Cavo lampada pre-cablato con connettore plug-in
- Kit di sicurezza antisismico