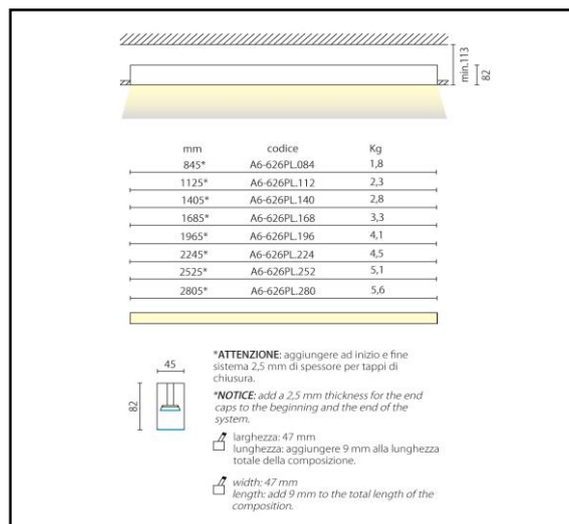
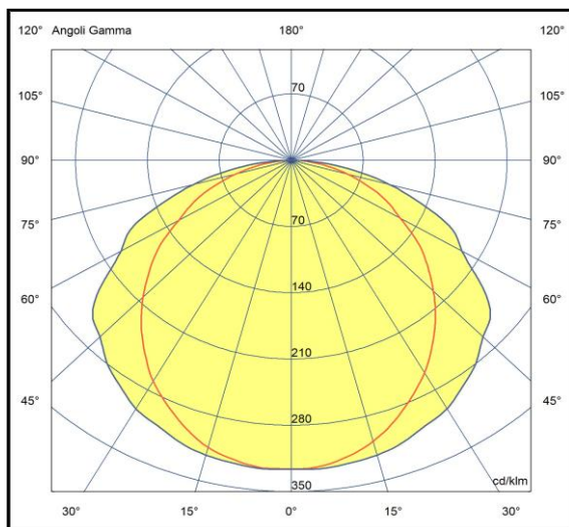
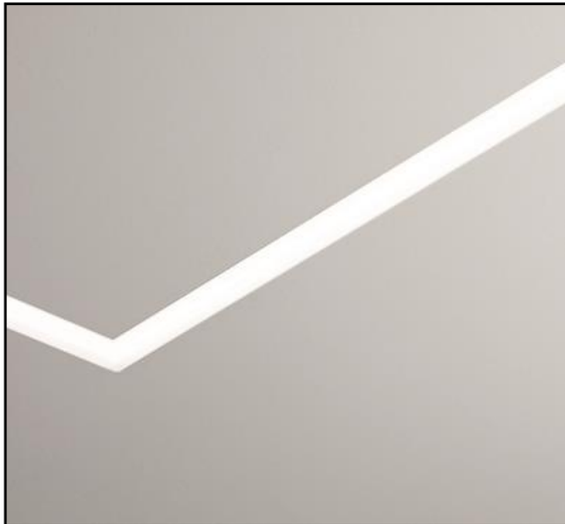


Modulo senza bordo da incasso completo di LED ad alta efficienza, realizzato in alluminio estruso verniciato a polvere epossipoliestere con diffusore in policarbonato opalino e driver. L'installazione avviene mediante l'utilizzo di accessori in acciaio zincato (inclusi). Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40. I moduli che svolgono anche la funzione di alimentazione del sistema (cod. A6-626PL.A...) sono dotati di foro per l'ingresso dei cavi.



Specifiche apparecchio

| | |
|---------------------------------|--|
| Alimentazione | 220-240V 50-60Hz |
| Driver 350mA | EVG |
| Classe di isolamento | CL I |
| Grado di protezione | IP40 |
| Glow wire | 650°C |
| Resistenza agli urti | n.d |
| Conformità alle norme | EN60598-2-1;EN60598-2-2 EN62471:2008, EN60825-1 |
| Gruppo di rischio fotobiologico | RGO |

Specifiche sorgente luminosa

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Tipo | LED |
| Modello | moduli lineari |
| CRI | >80/93 |
| Temp. Colore | 2700/3000/4000K |
| Tolleranza colore | 3 SDCM |
| Potenza typ. | 54,2W |
| Efficienza energetica | A++ |
| Lifetime | 60.000h L80/B10 |

| CCT | lumen@65°c | CRI | EEL | codice |
|-------|------------|-----|-----|-----------------|
| 2700K | 9100lm | >80 | A++ | A6-626PL.196.27 |
| 3000K | 8055lm | 93 | A++ | A6-626PL.196.30 |
| 4000K | 8400lm | 93 | A++ | A6-626PL.196.40 |

Versione con foro per ingresso alimentazione

A A6-626PL.A196..

Versioni dimmerabili/ emergenza

DALI .../DIMM2
 SWITCH-DIM .../DIMM3
 Tipo SA 1Hr .../EM

Colori

06 Nero goffrato
 08 Bianco satinato

Accessori

A6-011 Terminale di chiusura
 A6-012 Giunto lineare
 A6-015 Schermo microprismato
 X, Y, Z, K, W Tagli per curva 90°

apr-21 CL I IP40 CE F

Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso