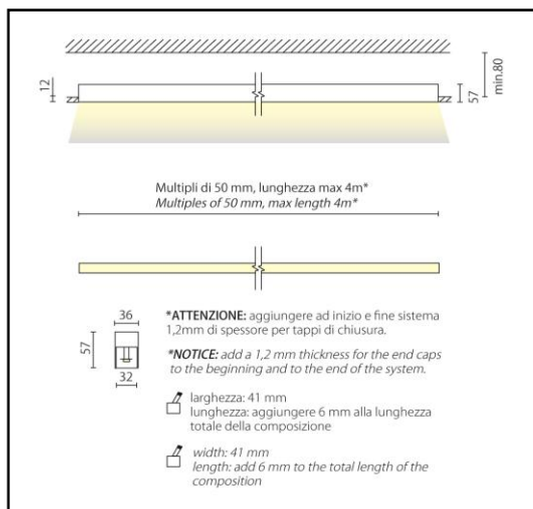
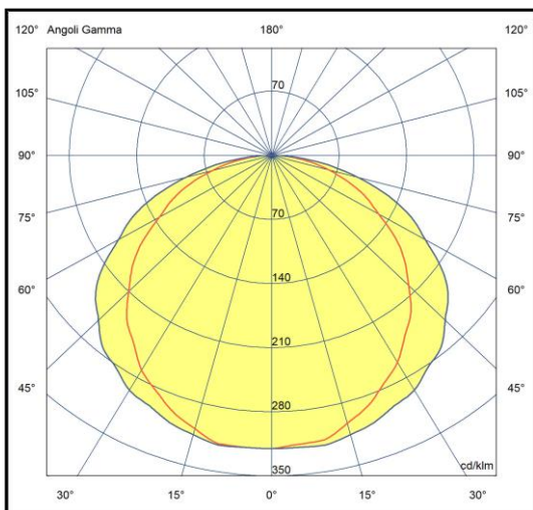
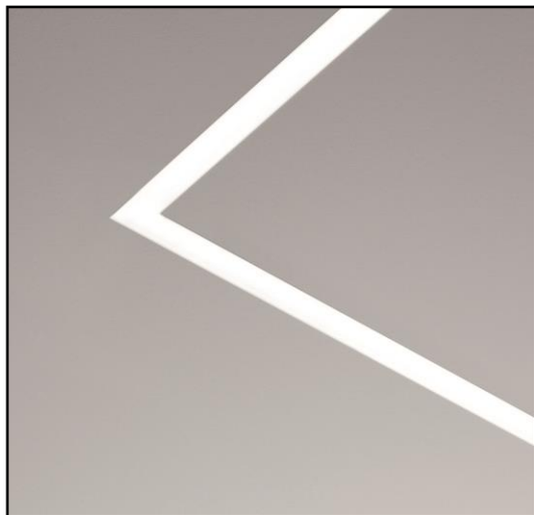


SISTEMI

MINILINE INCASSO 20W 24V 1000mm CRI95

ART. A6-673.100

Apparecchio su misura da incasso senza bordo completo di sorgenti luminose a led da 20W al metro. Realizzato in alluminio estruso verniciato a polvere epossipoliestere e diffusore in policarbonato opalino, l'apparecchio necessita di driver da 24Vdc (**da ordinare separatamente**) remoto che, per la manutenzione dovrà essere collocato in un vano ispezionabile posto ad una distanza non superiore a 10 metri. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40. Controcassa inclusa.



Specifiche apparecchio

| | |
|-----------------------|---|
| Alimentazione | 24Vdc |
| Driver | escluso |
| Classe di isolamento | CL III |
| Grado di protezione | IP40 |
| Glow wire | 850°C |
| Resistenza agli urti | n.d |
| Conformità alle norme | EN60598-2-1; EN60598-2-2 EN62471:2008, EN60825-1 |
| Rischio fotobiologico | RG0 |

Specifiche sorgente luminosa

| | |
|-------------------|-----------------|
| Tipo | LED |
| Modello | Strip |
| CRI | 90 |
| Temp. Colore | 2700/3000/4000K |
| Tolleranza colore | 3SDCM |
| Potenza | 20W |
| Durata | 40000h L70B30 |

| CCT | lumen@65° | CRI | EEL | codice |
|-------|-----------|-----|-----|---------------|
| 2700K | 2100lm | 90 | A+ | A6-673.100.27 |
| 3000K | 2200lm | 90 | A+ | A6-673.100.30 |
| 4000K | 2400lm | 90 | A+ | A6-673.100.40 |

Accessori

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| A6-031 | terminali di chiusura |
| A6-032 | giunto lineare |
| A6-033 | Terminaloi di chiusura per cassaforma |
| X, Y, Z, K, W | Tagli per curva 90° |
| 0800/EM | inverter+batterieEM |
| 0800/DIM | Dispositivo di dimmerazione |
| 0730...0736 | driver 20...240W |
| 0731-0734/dimm 2-3 | driver dimmerabile 20-150W |

Colori

| | |
|----|-----------------|
| 08 | Bianco satinato |
|----|-----------------|

mag-21



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso